



DZIENNIK URZĘDOWY WOJEWÓDZTWA TARNOBRZESKIEGO

Tarnobrzeg, dnia 12 grudnia 1998 r.

ISSN 0239 - 8389

Nr 29

Poz:

Treść:

ROZPORZĄDZENIE WOJEWODY TARNOBRZESKIEGO

- 306 – Nr 11 Wojewody Tarnobrzieskiego z dnia 27 listopada 1998 roku w sprawie uchylenia Rozporządzenia Nr 9 Wojewody Tarnobrzieskiego z dnia 12 października 1998 roku wprowadzającego zmiany w podziale województwa tarnobrzieskiego na obwody łowieckie 875

UCHWAŁY RAD GMIN

- 307 – Nr III/18/98 Rady Gminy w Samborcu z dnia 3 grudnia 1998 roku w sprawie dokonania II zmiany w miejscowym planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego Gminy Samborzec 875
- 308 – Nr III/7/98 Rady Gminy Klimontów z dnia 7 grudnia 1998 roku w sprawie dokonania II zmiany w Miejscowym Planie Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Klimontów 903
- 309 – Nr III/15/98 Rady Miejskiej w Baranowie Sandomierskim z dnia 8 grudnia 1998 roku w sprawie Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego terenu górniczego „Tarnobrzeg II” 946

POZ. 306

ROZPORZĄDZENIE NR 11 Wojewody Tarnobrzieskiego z dnia 27 listopada 1998 r.

w sprawie uchylenia Rozporządzenia Nr 9 Wojewody Tarnobrzieskiego z dnia 12 października 1998 roku wprowadzającego zmiany w podziale województwa tarnobrzieskiego na obwody łowieckie

Na podstawie art. 20 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 22 marca 1990 r. - o terenowych organach administracji ogólnej (Dz. U. z 1998 r. nr 32 poz. 176 tekst jednolity) oraz art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 13 października 1995 r. - Prawo łowieckie (Dz. U. nr 147 poz. 713, zm. z 1991 r. nr 14, poz. 72 nr 60, poz. 396, nr 110, poz. 715)

zarządza się co następuje:

§ 1

Uchyla się rozporządzenie nr 9 Wojewody Tarnobrzieskiego z dnia 12 października 1998 r. zmieniające załącznik nr 1 do roz-

porządzenia nr 9 Wojewody Tarnobrzieskiego z dnia 1 lipca 1997 r. w sprawie podziału województwa tarnobrzieskiego na obwody łowieckie.

§ 2

Rozporządzenie podlega opublikowaniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Tarnobrzieskiego i wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jego ogłoszenia.

z up. WOJEWODY
Michał Rutkowski
Wicewojewoda

POZ. 307

UCHWAŁA NR III/18/98 Rady Gminy w Samborcu z dnia 3 grudnia 1998 r.

w sprawie dokonania II zmiany w miejscowym planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego Gminy Samborzec

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie terytorialnym - tekst jednolity (Dz. U. Nr 13 poz. 74 z 1996 rok, z późniejszymi zmianami: z 1996 r. Nr 58 poz. 261, Nr 106 poz. 496, Nr 132 poz. 622, oraz 1997 r. Nr 9 poz. 43, Nr 106 poz. 679, Nr 107 poz. 686, Nr 113 poz. 734, Nr 123 poz. 775), art. 26 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku o zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 89 poz. 415 z 1994 r. - z późniejszymi zmianami: z 1996 r., Nr 106 poz. 496, z 1997 r. Nr 111 poz. 726, Nr 133 poz. 885) - Rada Gminy w Samborcu uchwala:

§ 1

Dokonać II zmianę w Miejscowym Planie Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Samborzec zatwierdzonym Uchwałą Nr VI/26/89 Gminnej Rady Narodowej w Samborcu z dnia 29 czerwca 1989 r., ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Woje-

wództwa Tarnobrzieskiego Nr 13/89, która została zamieszczona w Wykazie Aktów Prawa Miejsowego Uchwałą Rady Gminy w Samborcu Nr VI/24/90 z dnia 6 grudnia 1990 r., ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Tarnobrzieskiego Nr 2/91 z późniejszą I-szą zmianą zatwierdzoną Uchwałą Rady Gminy w Samborcu Nr XXIII/99/93 z dnia 11 listopada 1993 r. - ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Tarnobrzieskiego Nr 1/94 pozycja 6 - w sposób następujący:

1. Do punktu 1.3 „ZASADY REALIZACJI PLANU” do strony 23 Tekstu planu wprowadza się:

- na terenie gminy w kompleksach zabudowy mieszkalnej nie należy lokalizować inwestycji mogących stwarzać uciążliwość dla środowiska, w tym należy wykluczyć inwestycje, które zgodnie z obowiązującymi przepisami szczególnymi należą do inwestycji mogących pogorszyć stan środowiska lub inwestycji szczególnie szkodliwych dla środowiska.

- dla obszarów oznaczonych w planie gminy symbolami
P,B,S,NO,NU,RPU,UI,KS - warunki zabudowy i zagospoda-

rowania terenów w przypadku realizacji obiektów zaliczanych
przepisami szczegółowymi do inwestycji mogących pogor-

Oznaczenie na planie	Kategoria funkcyjowania	Klasa techn.	Numer drogi	Nazwa drogi	Długość odcinka (km)	Szerokość jezdni
1	2	3	4	5	6	7
DROGI KRAJOWE						
1 KDE	krajowa ekspresowa	II	S 74	Piotrków Trybunalski – Rzeszów (projektowana)		2 x 7,0 pas rozdzielający jezdnie 5,0 - 3,5
1 KDK	krajowa regionalna	IV	758	Iwaniska – Klimontów – Koprzywnica	3,40	7,0
3 KDK	krajowa regionalna	III	759	Lipnik – Sandomierz	3,20	7,0
3b KDK	krajowa regionalna	III	759	projektowane włączenie w miejscowości Milczany do projektowanej drogi ekspresowej Piotrków Trybunalski – Rzeszów	0,30	7,0
4 KDK	krajowa regionalna	III	777	Kraków – Polaniec – Sandomierz – Annopol	9,30	7,0
4a KDK	krajowa regionalna	III	777	rezerwa terenu pod obejście wschodnie zabudowy miejscowości Samborzec	1,90	7,0
4b KDK	krajowa regionalna	III	777	rezerwa terenu dla prawidłowego włączenia się istniejącej drogi przez Samborzec w projektowaną obwodnicę (4a KDK III - 777)		
DROGI WOJEWÓDZKIE						
05 KDW	wojewódzka	V	42162	Dębiny – Wielogóra – Żuków	3,30	6,0
06 KDW	wojewódzka	V	42163	Obrazów – Malice – Złota	2,45	6,0
07 KDW	wojewódzka	V	42201	Świątniki – Chobrzany	2,70	6,0
08 KDW	wojewódzka	V	42322	Węgrce Szlacheckie – Falisławice – Faliszowice	3,00	6,0
09 KDW	wojewódzka	V	42323	Byszów – Chobrzany	3,55	6,0
010 KDW	wojewódzka	V	42324	Wielogóra – Bystrojowice – Chobrzany – Koprzywnica	6,40	6,0
011 KDW	wojewódzka	V	42325	Jachimowice – Gorzyczany – Samborzec	7,90	6,0
012 KDW	wojewódzka	V	42326	od drogi 759 Milczany – Andruszkowice	3,20	6,0
013 KDW	wojewódzka	V	42327	Kobierniki – Andruszkowice	3,50	6,0
014 KDW	wojewódzka	V	42328	Sandomierz – Koćmierzów – Bogoria Skotnicka – Szewce	13,50	6,0
015 KDW	wojewódzka	V	42329	Andruszkowice – Koćmierzów	1,80	6,0
016 KDW	wojewódzka	V	42330	Złota – Zawierzbie – Ostrołęka	3,25	6,0
017 KDW	wojewódzka	V	42331	Samborzec – Zajeziórze – Skotniki	4,80	6,0
018 KDW	wojewódzka	V	42388	Samborzec – Polanów – Malice	2,40	6,0
019 KDW	wojewódzka	V	42389	Ciszycza – Świężyce – Skotniki	1,0	6,0
DROGI GMINNE						
020 KDG do 068 KDG		V	4243001 do 4243049			5,5
		VI				6,0
		VII				5,0
						6,0
	Dojazdy do pól					3,0
						3,5
						5,0
						5,0

¹⁾ Szerokość pasa drogowego określono na podstawie „Wytucznych projektowania dróg” – 1995 rok. Do realizacji przyjmować szerokości wynikające z projektu technicznego uwzględniającego lokalne uwarunkowania.

²⁾ Odległość mierzona od zewnętrznej krawędzi jezdni.

³⁾ Odległości nie dotyczą ogrodzeń, obiektów wodnych melioracji i budownictwa mieszkaniowego.

żyć stan środowiska uzgodnić z PIS.

2. Do punktu 1.5.A „Ustalenia dotyczące komunikacji” w miej-

sce dotychczasowych „Ustaień szczegółowych” wprowadza się nowe ustalenia realizacyjne komunikacji:

Szerokość w liniach rozgraniczających w przekroju (m) ¹⁾		Najmniejsze odległości obiektów budowlanych (m) ^{2),3)}		Najmniejsze odległości obiektów przeznaczonych na pobyt ludzi (m) ²⁾			Uwagi
drogowym	osiedlowym	na obszarze zabudow.	poza obszarem zabudow.	mieszkaniowe i budynki użyteczności publicznej		szpitale, sanatoria i wymagające szczególnej ochrony	
				jednokondygn.	wielokondygn.		
8	9	10	11	12	13	14	

60	80	20	40	90	110	250	patrz punkt 3
20	30	10	25	30	40	130	
20	30	10	25	30	40	130	
20	30	10	25	30	40	130	
20	30	10	25	30	40	130	
20	30	10	25	30	40	130	

19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	
19	23	8	20	30	40	130	

18	22	6	15	15	20	80	
19	23	6	15	15	20	80	
16	—						
—	20						
16	—						
—	18						
9,0	—						

Uwaga:

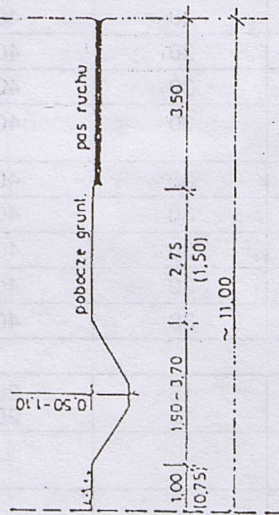
1. Na terenie istniejącej trwałej zabudowy dopuszcza się lokalizację nowych obiektów (budownictwo plombowe) w linii istniejącej zabudowy (budynki w dobrym stanie technicznym), lecz w odległościach nie mniejszych niż wskazano w art. 43 pkt. 1 ustawy o drogach publicznych (Dz. U. Nr 14/85).
2. W szczególnie uzasadnionych przypadkach, do usytuowania obiektów budowlanych może mieć zastosowanie art. 43 ust. 2 wyżej wymienionej ustawy.
3. Podłączenie ruchu lokalnego przy drodze ekspresowej odbywać się będzie poprzez drogi zbiorcze projektowane po obu stronach drogi ekspresowej, które obsługiwać będą tereny mieszkalnictwa, usług oraz użytków rolnych.

DROGA KRAJOWA REGIONALNA – III klasa techniczna

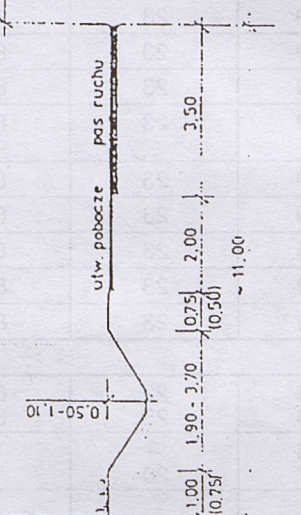
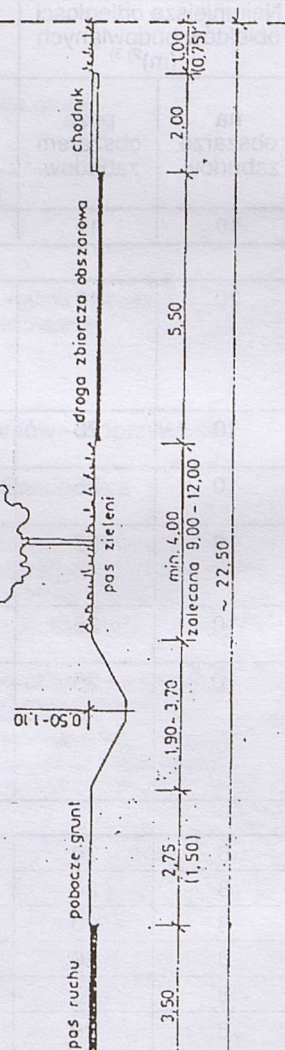
Funkcje drogi:

- powiązaniu regionalnych ośrodków administracyjnych, gospodarczych i kulturalnych;
- połączenia międzyosiedlowe nie obsługiwane przez drogi I i II klasy;
- ważniejsze połączenia miast o znaczeniu regionalnym między sobą;
- inne połączenia uzasadnione potrzebami ruchowymi.

poza obszarem zabudowanym



w obszarze zabudowanym z częściowo ograniczoną dostępnością drogi



Wymiary podane w nawiasach dopuszcza się przy modernizacji drogi w przypadkach szczególnych: istnienie zabudowa, ochrona wartościowego zadrzewienia itp.

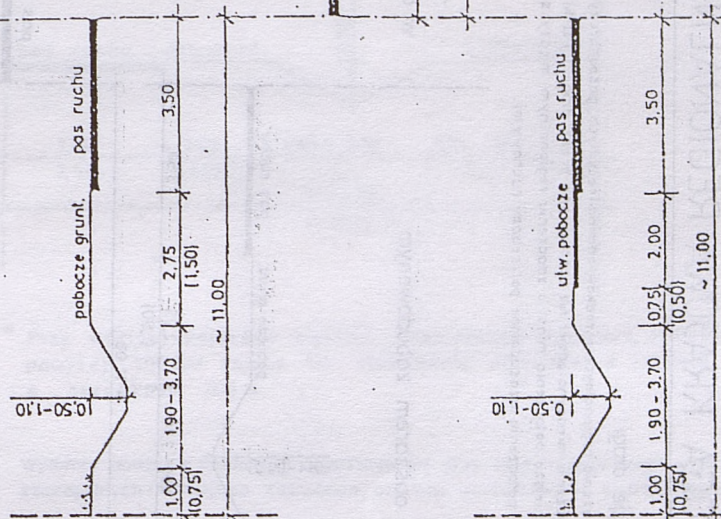
DROGA KRAJOWA REGIONALNA – III klasa techniczna

Funkcje drogi:

- powiązania regionalnych ośrodków administracyjnych, gospodarczych i kulturalnych,
- połączenia międzydrogowe nie obsługiwane przez drogi I i II klasy,
- ważniejsze połączenia miast o znaczeniu regionalnym między sobą,
- inne połączenia uzasadnione potrzebami ruchowymi.

w obszarze zabudowanym z częściowo ograniczoną dostępnością drogi

poza obszarem zabudowanym



Wymiary podane w nawiasach dopuszcza się przy modernizacji drogi w przypadkach szczególnych: istniejąca zabudowa, ochrona warlościowego zadrzewienia itp.

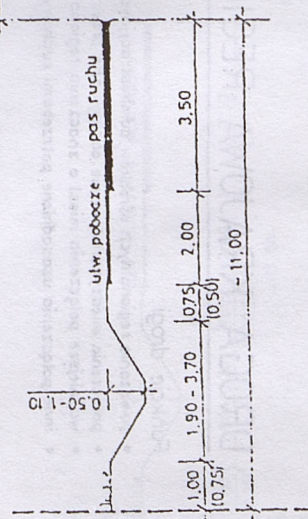
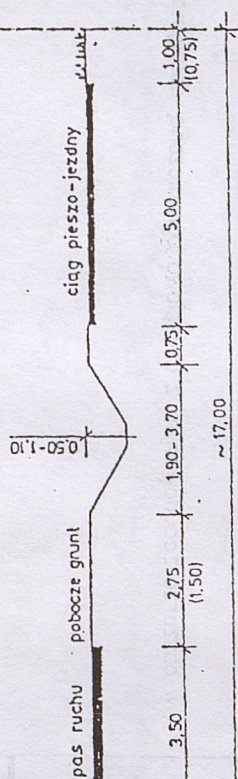
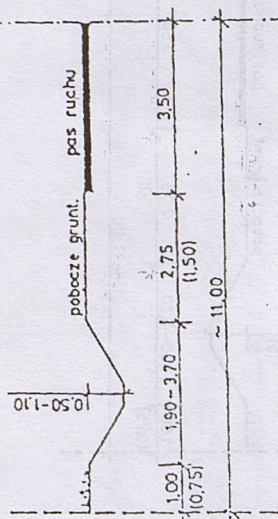
DROGA KRAJOWA REGIONALNA – III klasa techniczna

Funkcje drogi:

- powiązania regionalnych ośrodków administracyjnych, gospodarczych i kulturalnych,
- połączenia międzydrogowe nie obsługiwane przez drogi I i II klasy,
- ważniejsze połączenia miast o znaczeniu regionalnym między sobą,
- inne połączenia uzasadnione potrzebami ruchowymi.

w obszarze zabudowanym z częściowo ograniczoną dostępnością drogi

poza obszarem zabudowanym



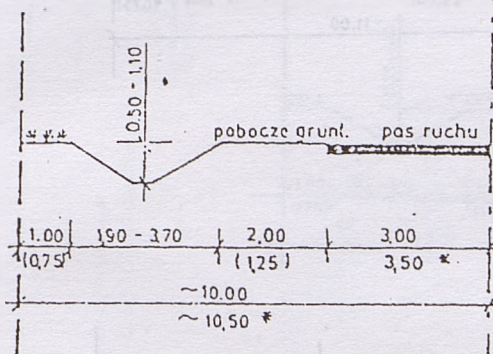
Wymiary podane w nawiasach dopuszczają się przy modernizacji drogi w przypadkach szczególnych: istniejąca zabudowa, ochrona wartościowego zadrzewienia itp.

DROGA KRAJOWA REGIONALNA – IV klasa techniczn

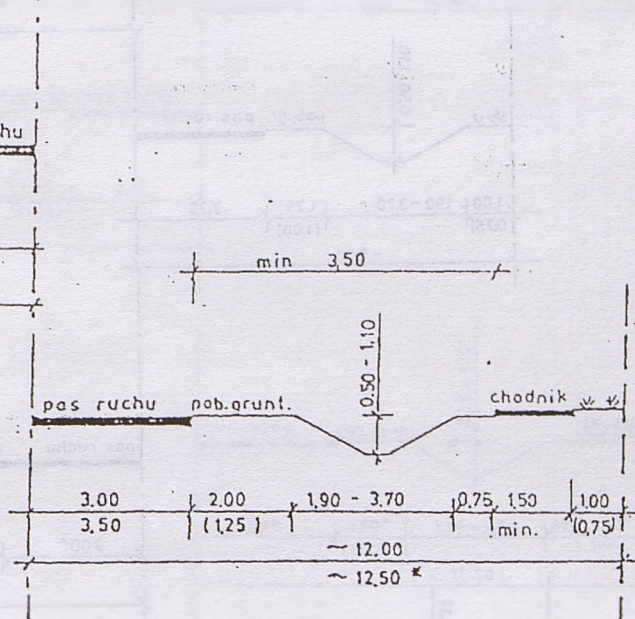
Funkcje drogi:

- połączenia miast o znaczeniu administracyjno-gospodarczym i turystycznym,
- połączenia międzynarodowe o znaczeniu regionalnym nie obsługiwane przez drogi III klasy,
- połączenia miast o znaczeniu regionalnym między sobą nie obsługiwane przez drogi III klasy,
- inne połączenia uzasadnione potrzebami ruchowymi.

poza obszarem zabudowanym



w obszarze zabudowanym



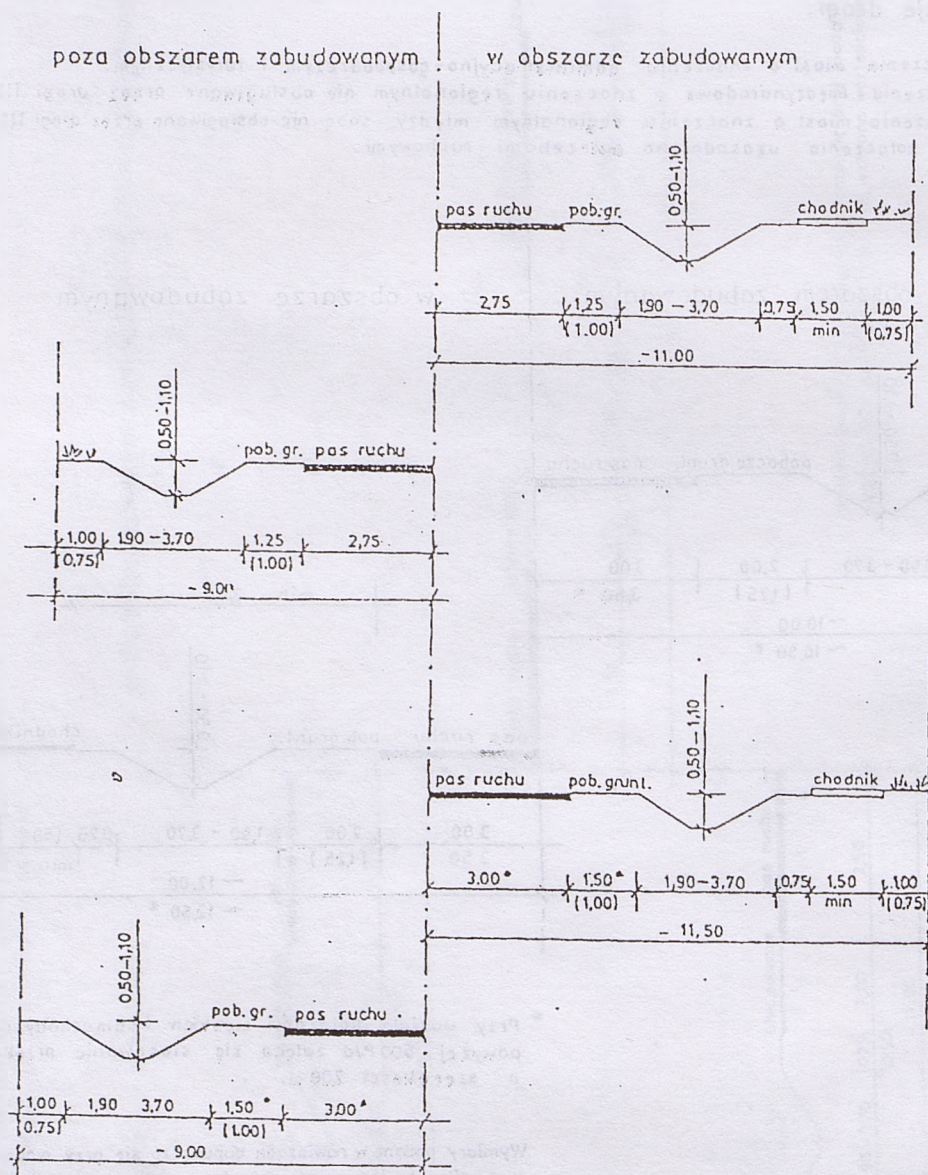
* Przy udziale pojazdów ciężkich (samochody ciężarowe, autobusy) powyżej 500 Pld zaleca się stosowanie przekroju z jezdnią o szerokości 7,00 m.

Wymiary podane w nawiasach dopuszcza się przy modernizacji drogi w przypadku szczególnych: istniejąca zabudowa, ochrona wartościowego zadrzewienia itp.

DROGA WOJEWÓDZKA — V klasa techniczna

Funkcje drogi:

- połączenia regionalnych ośrodków gospodarczych z siedzibami gmin,
- połączenia miast z miejscowościami o znaczeniu przemysłowo-gospodarczym i rolno-gospodarczym w ramach regionu.



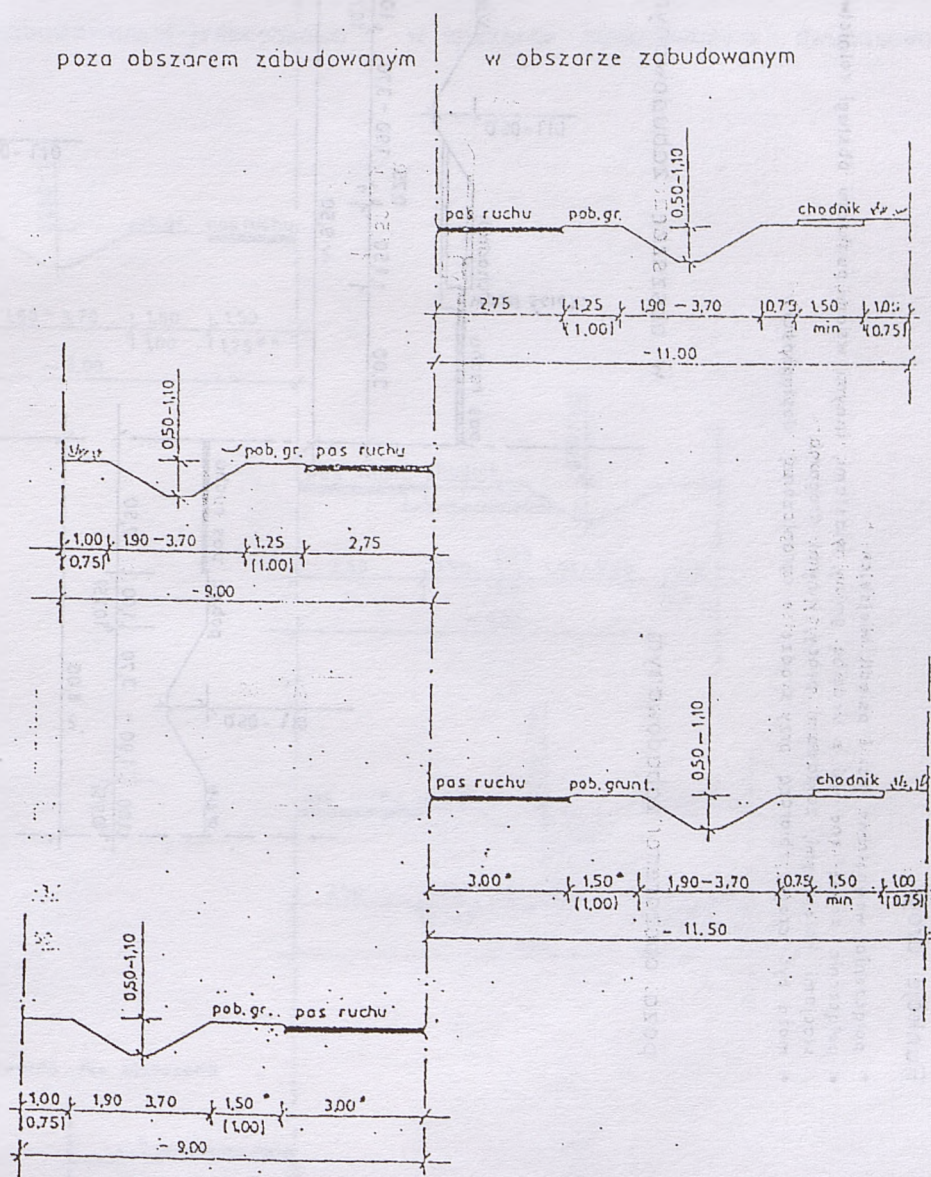
* Przy udziale pojazdów ciężkich (samochody ciężarowe, autobusy) powyżej 400 P/d zaleca się stosowanie przekroju z jezdnią o szerokości 6.00m

Wymiary podane w nawiasach dopuszcza się przy modernizacji drogi w przypadkach szczególnych: istniejąca zabudowa, ochrona wartościowego zadrzewienia itp.

DROGA GMINNA — V klasa techniczna

Funkcje drogi:

- połączenia wsi z siedzibą gminy nie obsługiwane drogami wojewódzkimi,
- inne połączenia stanowiące uzupełniającą sieć służącą miejscowym potrzebom.



Wymiary podane w nawiasach dopuszczają się przy modernizacji drogi w przypadkach szczególnych: istniejąca zabudowa, ochrona warstwowego zadrzewienia itp.

* Przy udziale pojazdów ciężkich (samochody ciężarowe, autobusy) powyżej 400 P/d zaleca się stosowanie przekroju z jezdnią o szerokości 6,00m

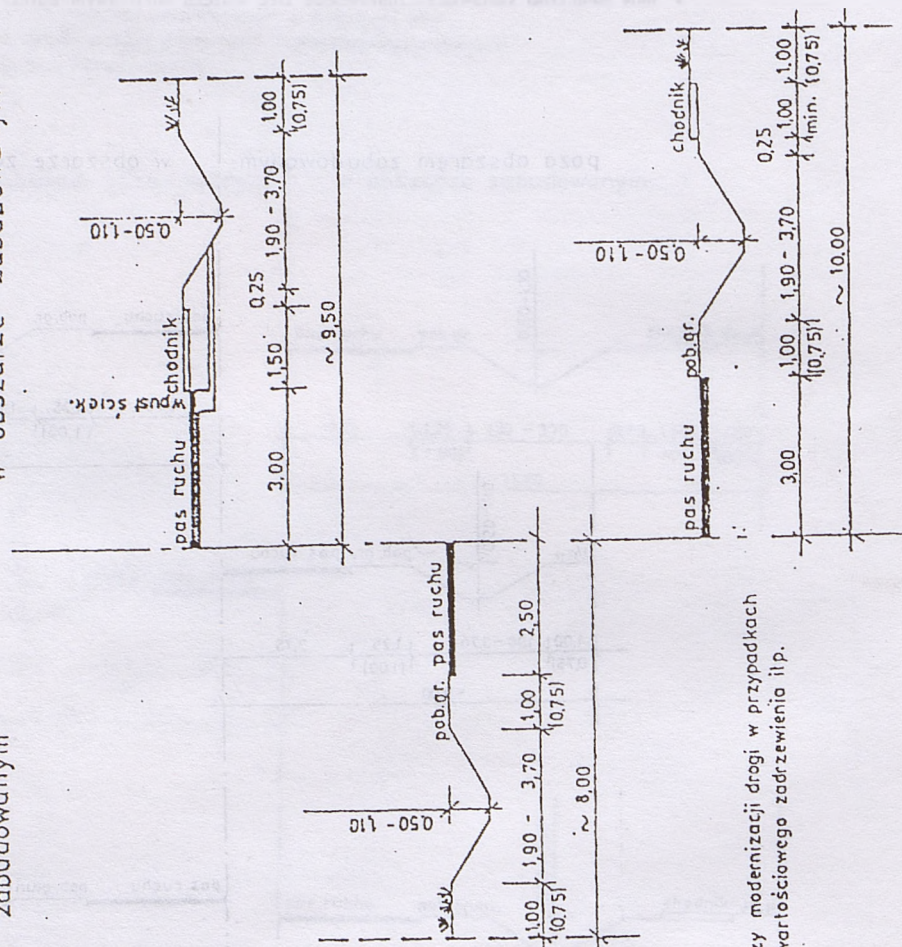
DROGA GMINNA - VI klasa techniczna

Funkcje drogi

- połączenia wewnętrzne wsi i osiedli wiejskich
- połączenia zewnętrzne wsi z siedzibą gminy, miastami, innymi wsiami, punktami obsługi rolnictwa, stacjami kolejowymi, zakładami pracy, innymi drogami.
- może być drogą zbiorczą przy drodze o ograniczonej dostępności

poza obszarem zabudowanym

w obszarze zabudowanym



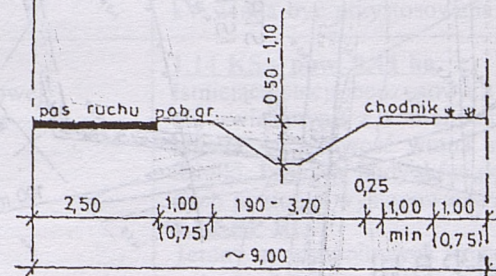
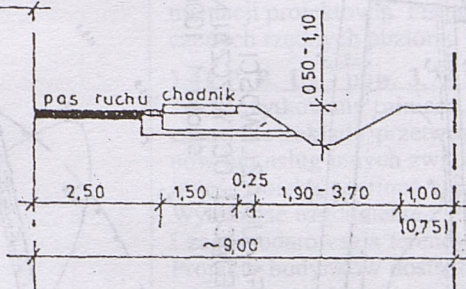
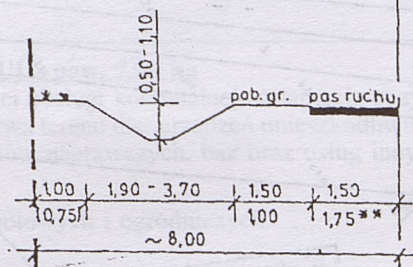
Wymiary podane w nawiasach dopuszcza się przy modernizacji drogi w przypadkach szczególnych: istniejąca zabudowa, ochrona wartościowego zadrzewienia itp.

DROGA GMINNA - VII klasa techniczna

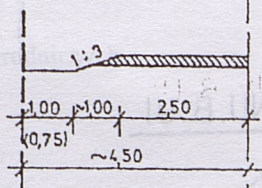
Funkcje drogi:

- połączenia zewnętrzne i wewnętrzne wsi
- zbiorcze dojazdy do pól
- dojazdy do innych dróg obsługi rolnictwa
- dojazdy do dróg zbiorczych przy drogach o ograniczonej dostępności

poza obszarem zabudowanym - jednopasowa w obszarze zabudowanym - dwupasowa



bez mijanek -
nawierzchnia twarda nie ulepszone



Wymiary podane w nawiasach dopuszcza się przy modernizacji drogi w przypadku szczególnych: istniejąca zabudowa, ochrona wartościowego zadrzewienia itp.

- * Dla szerokości pobocza 1,00m przy szerokości jezdni 3,00m konieczne jest stosowanie mijanek.

**

Przy znacznym udziale samochodów ciężkich (samochody ciężarowe, autobusy) i rolniczych zaleca się stosowanie przekroju z jezdnią o szerokości 3,50m.

3. Do punktu 1.2 g USTALENIA OGÓLNE DOTYCZĄCE URZĄDZEŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ PUNKTU 2. Odprowadzanie i unieszkodliwianie ścieków do strony 18 prowadzi się:

C. Na terenie miejscowości Samborzec zrealizowana została oczyszczalnia ścieków wg pozwolenia na budowę Nr NB 7350/S/3/91 z dnia 18 listopada 1991 r.

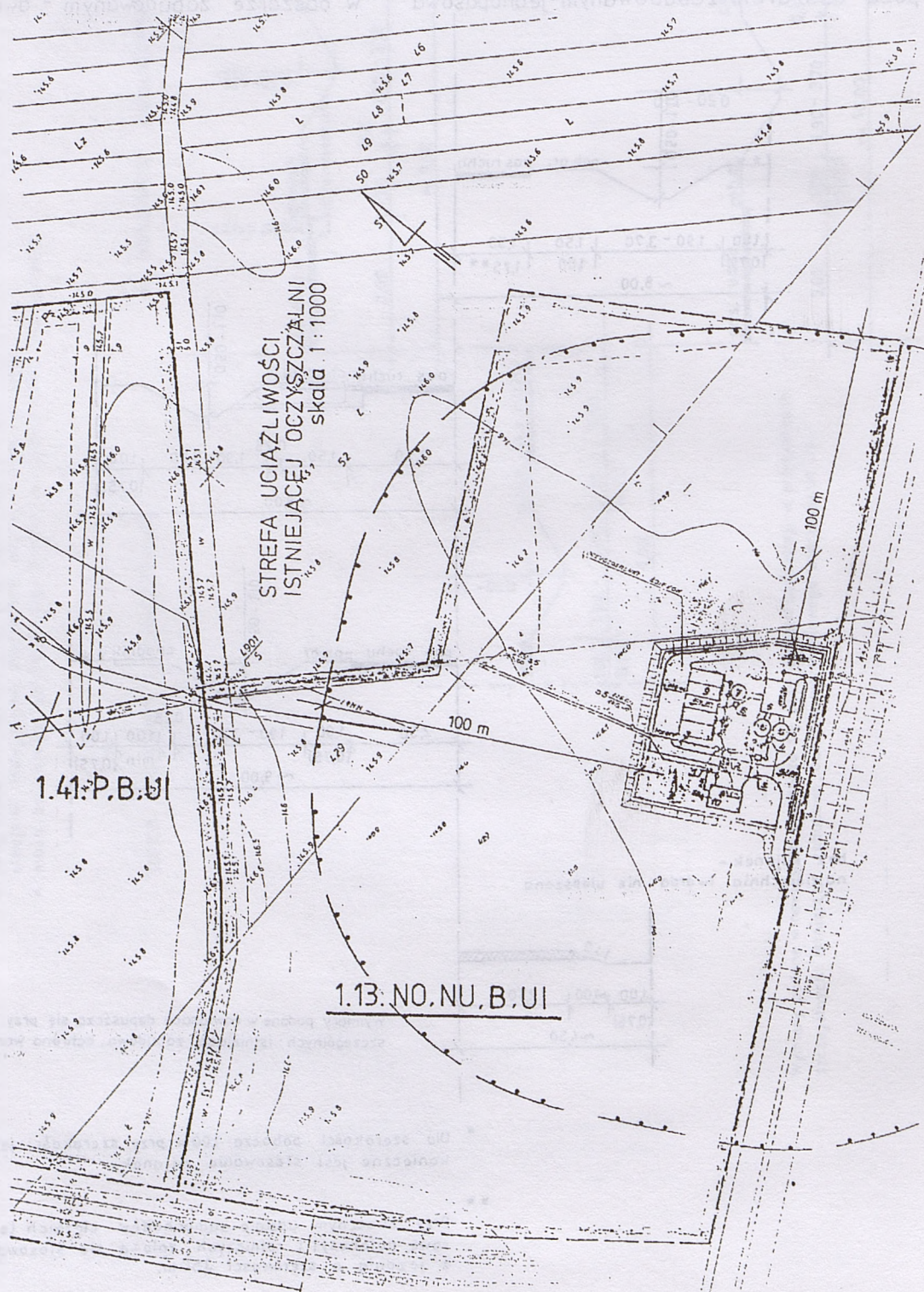
Dla oczyszczalni tej przyjmuje się w/g projektu j.w. strefę

uciążliwości wynoszącą 100 m od ogrodzenia oczyszczalni patrz załącznik graficzny.

Tym samym z rysunku planu wykreśla się strefę uciążliwości oczyszczalni wynoszącą 300 m od terenu projektowanej w MPO oczyszczalni. Ustalenia szczegółowe dotyczące terenu oczyszczalni 1.13.NO, NU, B, UI dopuszczają przebudowę, zmianę technologii lub rozbudowę oczyszczalni przy ograniczeniu, że uciążliwość nie może przekroczyć granic wyznaczonego w planie terenu o symbolu 1.13. NO, NU, B, UI.

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY

POMNIEJSZONO DO SKALI 1:2000



4. Do ustaleń realizacyjnych szczegółowych - wprowadza się zmianę:

Jednostka Bilansowa SAMBORZEC

1.10 B - pow. 0,30 ha

Adaptacja istniejącej bazy Rejonu Dróg Publicznych

1.9 UZ, UK, UH, UI, UA - pow. 1,70 ha

Rezerwa terenu dla:

- * ośrodka zdrowia z apteką;
- * Gminnego Ośrodka Kultury z biblioteką;
- * usług handlu;
- * pawilonu usług bytowych;
- * budynku administracyjnego SOP.

1.39 UH, UG, UI, UK - pow. 0,66 ha

Teren zainwestowany obiektami byłej bazy Rejonu Dróg Publicznych oraz świetlicy przeznaczony dla lokalizacji usług handlu, gastronomii, kultury lub innych. Projekty budynków dostosować do obliczonych rzędnych poziomu występowania wód stuletnich $Q_{1\%}$.

1.40 UI, KS - pow. 0,37 ha

Projektowana stacja diagnostyki samochodowej, która nie powinna posiadać więcej niż 3 stanowiska robocze. Projekty budynków dostosować do obliczonych rzędnych poziomu występowania wód stuletnich $Q_{1\%}$.

1.9 UZ, UK, UH, UI, UA - pow. 1,01 ha

Rezerwa terenu dla usług zdrowia, kultury, handlu, administracji lub innych o charakterze ogólnie - społecznym związanych z obsługą ośrodka gminnego.

1.13 NO, NU, UI - pow. 5,98 ha

Teren technicznej obsługi komunalnej. Adaptacja oczyszczalni ścieków rezerwa terenu dla: urządzeń unieszkodliwiania odpadów, warsztatów naprawczych, baz oraz usług innych.

1.30 RP-RO

Tereny upraw polowych i ogrodniczych.

1.13 NO, NU, B, UI - pow. 4,19 ha

Teren technicznej obsługi komunalnej. Adaptacja oczyszczalni ścieków rezerwa terenu dla : urządzeń unieszkodliwiania odpadów, warsztatów naprawczych, baz oraz usług innych. Uciążliwość obiektów nie może przekroczyć granic wyznaczonego terenu. Wymagane uzgodnienie z PIS w zakresie warunków zabudowy i zagospodarowania terenów oraz dokumentacji projektowej. Projekty budynków dostosować do obliczonych rzędnych poziomu występowania wód stuletnich $Q_{1\%}$.

1.41 P, B, UI - pow. 3,73 ha

Teren użytkowany rolniczo, łąki klasy III i klasy IV - przeznaczone dla zakładu przetwórstwa owoców i warzyw, magazynów lub usług innych związanych z obsługą rolnictwa. Uciążliwość obiektów winna się zawierać w granicach własności. Wymagane uzgodnienie z PIS w zakresie warunków zabudowy i zagospodarowania terenów oraz dokumentacji projektowej. Projekty budynków dostosować do obliczonych rzędnych poziomu występowania wód stuletnich $Q_{1\%}$. Istniejąca linia 15 kV winna być przystosowana do nowych warunków pracy.

1.14 KS - pow. 0,40 ha

Rezerwa terenu dla projektowanej stacji benzynowej.

1.30 RP-RO

Tereny upraw polowych i ogrodniczych.

1.14 KS - pow. 0,44 ha

Istniejąca stacja benzynowa z projektowanymi usługami handlu związanymi z komunikacją samochodową oraz obsługą klienta. Uciążliwość winna się zawierać w granicy własnej działki. Projekty budynków dostosować do obliczonych rzędnych poziomu występowania wód stuletnich $Q_{1\%}$.

1.30 RP-RO

Tereny upraw polowych i ogrodniczych.

Jednostka Bilansowa ANDRUSZKOWICE

2.4 US - pow. 0,20 ha

Rezerwa terenu dla boiska sportowego.

2.17 RP-RO

Tereny upraw polowych i ogrodniczych

2.25 UH, UI - pow. 0,55 ha

Teren w części zainwestowany zabudową, w pozostałej części użytkowany rolniczo (łąka klasy IV) - przeznaczony dla usług handlu lub innych z dopuszczeniem funkcji mieszkaniowej dla właściciela usługi. W przypadku realizacji inwestycji zaliczanej przepisami szczegółowymi do inwestycji mogących pogorszyć stan środowiska warunki użytkowania uzgodnić z PIS. Projekty budynków dostosować do obliczonych rzędnych poziomu występowania wód stuletnich $Q_{1\%}$.

2.26 RPU, UI, KS - pow. 0,42 ha

Teren użytkowany rolniczo grunt klasy- Ł II przeznaczony dla lokalizacji obiektów związanych z obsługą rolnictwa, ludności lub komunikacji (kasacja samochodów). Uciążliwość winna się zawierać w granicy własnej działki. Uzgodnić z PIS warunki zabudowy i zagospodarowania terenu w wypadku realizacji obiektów zaliczanych przepisami szczegółowymi do inwestycji mogących pogorszyć stan środowiska. Projekty budynków dostosować do obliczonych rzędnych poziomu występowania wód stuletnich $Q_{1\%}$.

<p>2.3. RPU - pow. 0,25 ha Rezerwa terenu dla budowy punktu skupu owoców i warzyw.</p> <p>2.2. UK - pow. 0,24 ha Rezerwa terenu dla projektowanej świetlicy wiejskiej.</p> <p>2.17. RP-RO Tereny upraw polowych i ogrodniczych.</p>	<p>2.17 RP-RO Tereny upraw polowych i ogrodniczych.</p> <p>2.27. RPU UH UI - pow. 0,57 ha Teren zainwestowany w części obiektami usług, w pozostałej części użytkowany rolniczo - przeznaczony dla usług obsługi rolnictwa, handlu lub usług innych. W przypadku realizacji obiektu zaliczonego przepisami szczegółowymi do inwestycji mogących pogorszyć stan środowiska warunki zabudowy, zagospodarowania terenu oraz użytkowania obiektu uzgodnić z PIS. Projekty budynków dostosować do obliczonych rzędnych poziomu występowania wód stuletnich $Q_{1\%}$.</p> <p>2.2. UK, UI - pow. 0,19 ha Teren użytkowany rolniczo przeznaczony dla usług kultury lub usług innych związanych z obsługą ludności bez lokalizacji obiektów zaliczanych przepisami szczegółowymi do mogących pogorszyć stan środowiska. Projekty budynków dostosować do obliczonych rzędnych poziomu występowania wód stuletnich $Q_{1\%}$.</p> <p>2.17. RP-RO Tereny upraw polowych i ogrodniczych.</p>
Jednostka Bilansowa BYSTROJOWICE	
<p>4.9 RZ Adaptacja istniejących łąk i pastwisk.</p>	<p>4.10 W - pow. 0,17 ha Projektowany zbiornik wodny dla potrzeb chemizacji rolnictwa.</p> <p>4.9 RZ Adaptacja istniejących łąk i pastwisk.</p>
Jednostka Bilansowa KOBIERNIKI	
<p>10.21 RP-RO Tereny upraw polowych i ogrodniczych.</p> <p>10.9 MR, MN - pow. 2,16 ha Adaptacja istniejącej zabudowy zagrodowej i jednorodzinnej z możliwością wymiany budynków na nowe. Przewiduje się budownictwo płombowe. Dopuszcza się możliwość lokalizacji rzemiosła nieuciążliwego usługowego na istniejących i projektowanych działkach w zależności od miejscowych warunków i potrzeb.</p> <p>10.10 MR, MN - pow. 1,94 ha Adaptacja istniejącej zabudowy zagrodowej i jednorodzinnej z możliwością wymiany budynków na nowe. Przewiduje się budownictwo płombowe. Dopuszcza się możliwość lokalizacji rzemiosła nieuciążliwego usługowego na istniejących i projektowanych działkach w zależności od miejscowych warunków i potrzeb.</p>	<p>10.28 MR, MN - pow. 0,33 ha Teren użytkowany rolniczo, grunt klasy IIIa, przeznaczony pod zabudowę zagrodową lub jednorodzinna.</p> <p>10.29 MR, MN - pow. 0,63 ha Teren użytkowany rolniczo, grunt klasy I i II, przeznaczony dla zabudowy zagrodowej lub jednorodzinnej z dopuszczeniem lokalizacji usług obsługi ludności lub rolnictwa. Uciążliwość usług winna się zawierać w granicach własnych działek.</p> <p>10.9 MR, MN - pow. 1,80 ha Adaptacja istniejącej zabudowy zagrodowej i jednorodzinnej z możliwością wymiany budynków na nowe. Przewiduje się budownictwo płombowe. Dopuszcza się możliwość lokalizacji rzemiosła nieuciążliwego usługowego na istniejących i projektowanych działkach w zależności od miejscowych warunków i potrzeb.</p> <p>10.30 MR, MN - pow. 0,42 ha Teren użytkowany rolniczo grunt klasy II i IIIa przeznaczony dla zabudowy zagrodowej lub jednorodzinnej.</p> <p>10.31 MR, MN - pow. 0,21 ha Teren użytkowany rolniczo grunt klasy II przeznaczony dla zabudowy zagrodowej lub jednorodzinnej.</p> <p>10.10 MR, MN - pow. 1,89 ha Adaptacja istniejącej zabudowy zagrodowej i jednorodzinnej z możliwością wymiany budynków na nowe. Przewiduje się budownictwo płombowe. Dopuszcza się możliwość lokalizacji rzemiosła nieuciążliwego usługowego na istniejących i projektowanych działkach w zależności od miejscowych warunków i potrzeb.</p> <p>10.21 RP-RO Tereny upraw polowych i ogrodniczych.</p>
Jednostka Bilansowa KOĆMIERZÓW	
<p>11.20 RP-RO Tereny upraw polowych i ogrodniczych.</p>	<p>11.24 MR, MN - pow. 0,11 ha Teren użytkowany rolniczo - grunt klasy I, przeznaczony pod</p>

	<p>zabudowę zagrodową lub jednorodzinną.</p> <p>11.20 RP-RO Tereny upraw polowych i ogrodniczych.</p>
<p>11.21 RZ Tereny łąk i pastwisk.</p>	<p>11.25 W - pow. 0,24 ha Pastwisko klasy III, przeznaczone dla realizacja zbiornika wodnego dla potrzeb chemizacji rolnictwa.</p> <p>11.21 RZ Tereny łąk i pastwisk.</p>
Jednostka Bilansowa KRZECZKOWICE	
<p>12.6 RZ Tereny łąk i pastwisk</p>	<p>12.7 W - pow. 0,03 ha Teren projektowanego zbiornika wodnego dla potrzeb chemizacji rolnictwa.</p> <p>12.6 RZ Tereny łąk i pastwisk.</p>
Jednostka Bilansowa MILCZANY	
<p>14.18 RO-RP Tereny upraw polowych i ogrodniczych.</p>	<p>14.22 MR,MN - pow. 0,49 ha Teren użytkowany rolniczo, grunt klasy I i II, przeznaczony pod zabudowę zagrodową lu jednorodzinną.</p> <p>14.18 RO-RP Teren upraw polowych i ogrodniczych.</p>
<p>14.18 RO-RP Tereny upraw polowych i ogrodniczych.</p> <p>14.5 MR, MN - pow. 3,70 ha adaptacja istniejącej zabudowy zagrodowej i jednorodzinnej z możliwością uzupełnienia istniejącej zabudowy oraz lokalizacją drugiego domu na działce jeżeli pozwalają na to warunki techniczne. Przewiduje się budownictwo plombowe. Dopuszcza się możliwość lokalizacji rzemiosła nieuciążliwego na istniejących i projektowanych działkach w zależności od miejscowych warunków i potrzeb.</p>	<p>14.23 UI, KS - pow.0,23 ha Teren użytkowany rolniczo. Grunt klasy I, II i IIIa, przeznaczony dla lokalizacji usługi związanej z obsługą komunikacji. W wypadku realizacji obiektu zaliczonego przepisami szczegółowymi do inwestycji mogących pogorszyć stan środowiska - warunki zabudowy i zagospodarowania terenu uzgodnić z PIS.</p> <p>14.5MR,MN - 3,70 ha Adaptacja istniejącej zabudowy zagrodowej i jednorodzinnej z możliwością uzupełnienia istniejącej zabudowy oraz lokalizacją drugiego domu na działce jeżeli pozwalają na to warunki techniczne. Przewiduje się budownictwo plombowe, Dopuszcza się możliwość lokalizacji rzemiosła nieuciążliwego na istniejących i projektowanych działkach w zależności od miejscowych warunków i potrzeb.</p> <p>14.18 RO-RP Tereny upraw polowych i ogrodniczych.</p>
Jednostka Bilansowa POLANÓW	
<p>16.20 RP-RO Tereny upraw polowych i sadowniczych.</p>	<p>16.23 MR, MN - pow. 0,14 ha Teren użytkowany rolniczo, grunt klasy R-II i IIIa oraz Ł klasy IV, przeznaczony pod zabudowę zagrodową lub jednorodzinną.</p> <p>16.20 RP-RO Tereny upraw polowych i sadowniczych.</p>
Jednostka Bilansowa RYŁOWICE	
<p>17.8 RZ Tereny łąk i pastwisk.</p>	<p>17.9 W - pow. 0 44 ha Projektowany zbiornik wodny dla potrzeb rolnictwa.</p> <p>17.8 RZ Tereny łąk i pastwisk.</p>
Jednostka Bilansowa SKOTNIKI	
<p>18.24 RP-RO Tereny upraw polowych i sadowniczych.</p>	<p>18.28 MR, MN - pow. 0,21 ha Teren użytkowany rolniczo - grunt klasy IIIb, IVa i V, przeznaczony pod zabudowę zagrodową lub jednorodzinną.</p> <p>18.24 RP-RO Tereny upraw polowych i sadowniczych.</p>

Jednostka Bilansowa SZEWCE**21.10 RP-RO**

Tereny upraw polowych i sadowniczych.

21.13. MR, MN - pow. 0.20 ha

Teren użytkowany rolniczo, przeznaczony dla 2-ch działek zabudowy zagrodowej lub jednorodzinnej.

21.10 RP-RO.

Tereny upraw polowych i sadowniczych.

5. Przedmiot uchwalenia zmiany planu obejmuje rysunek planu w skali 1 : 10 000, 1 : 5 000, 1 : 2 000, 1 : 1 000 stanowiące załączniki do niniejszej uchwały.

§ 2

Ustala się stawkę procentową służącą do naliczania opłaty za wzrost wartości nieruchomości objętych niniejszą zmianą w wysokości:

- * 0% wzrostu wartości nieruchomości dotyczących terenów mieszkalnictwa;
- * 0% wzrostu wartości nieruchomości dotyczących terenów usług;

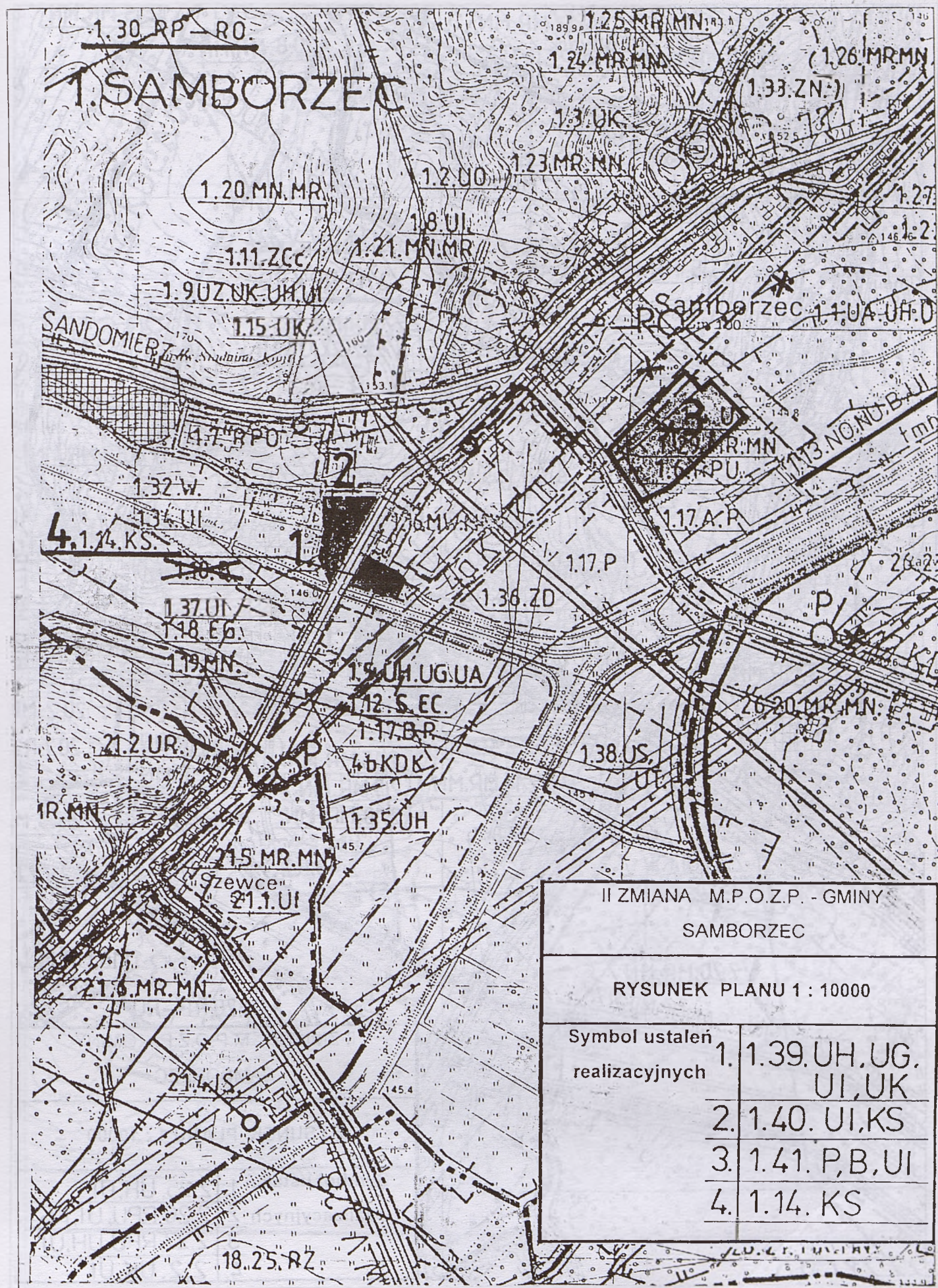
§ 3

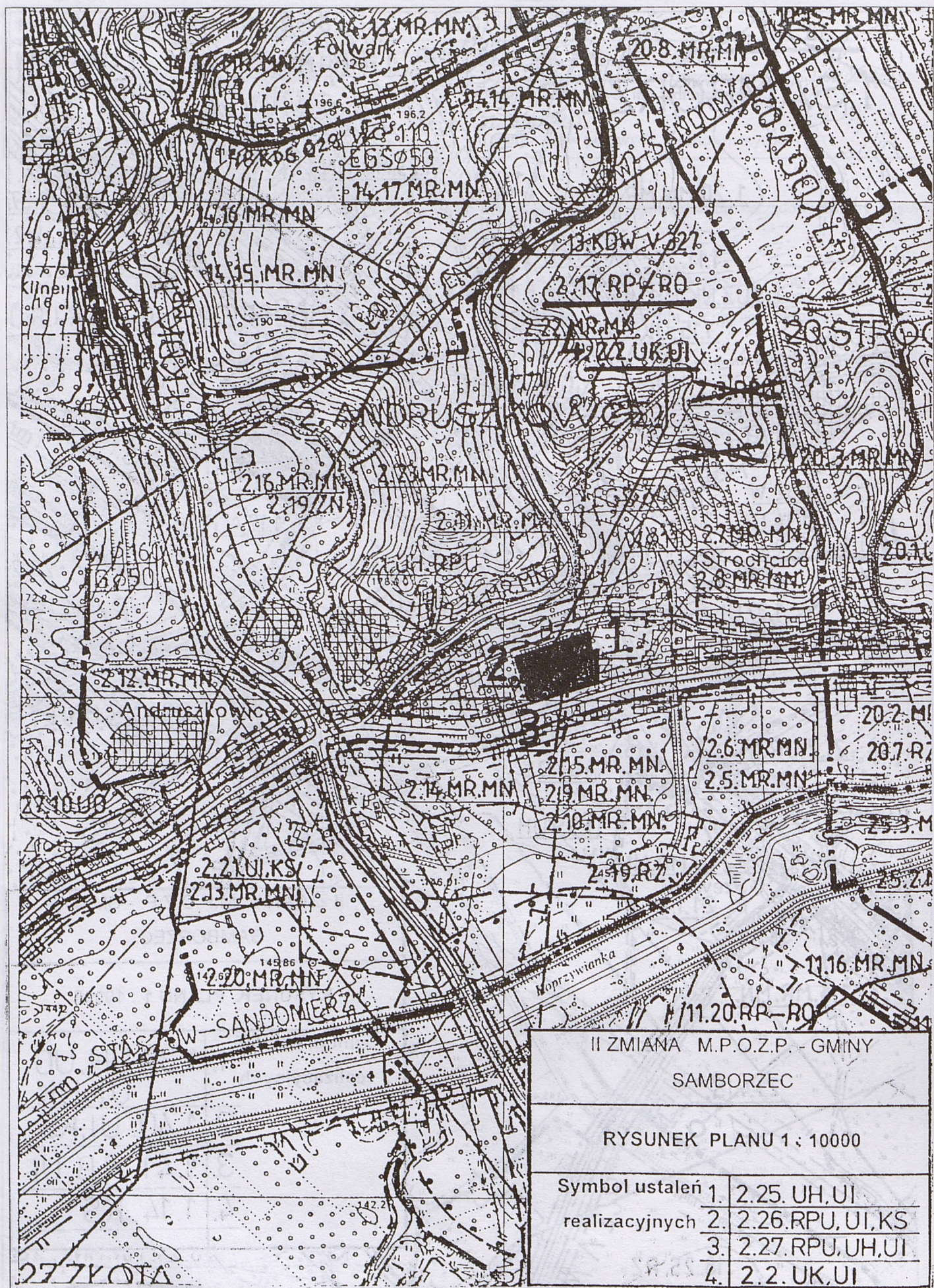
Wykonanie Uchwały powierza się Zarządowi Gminy Sambo-rzec.

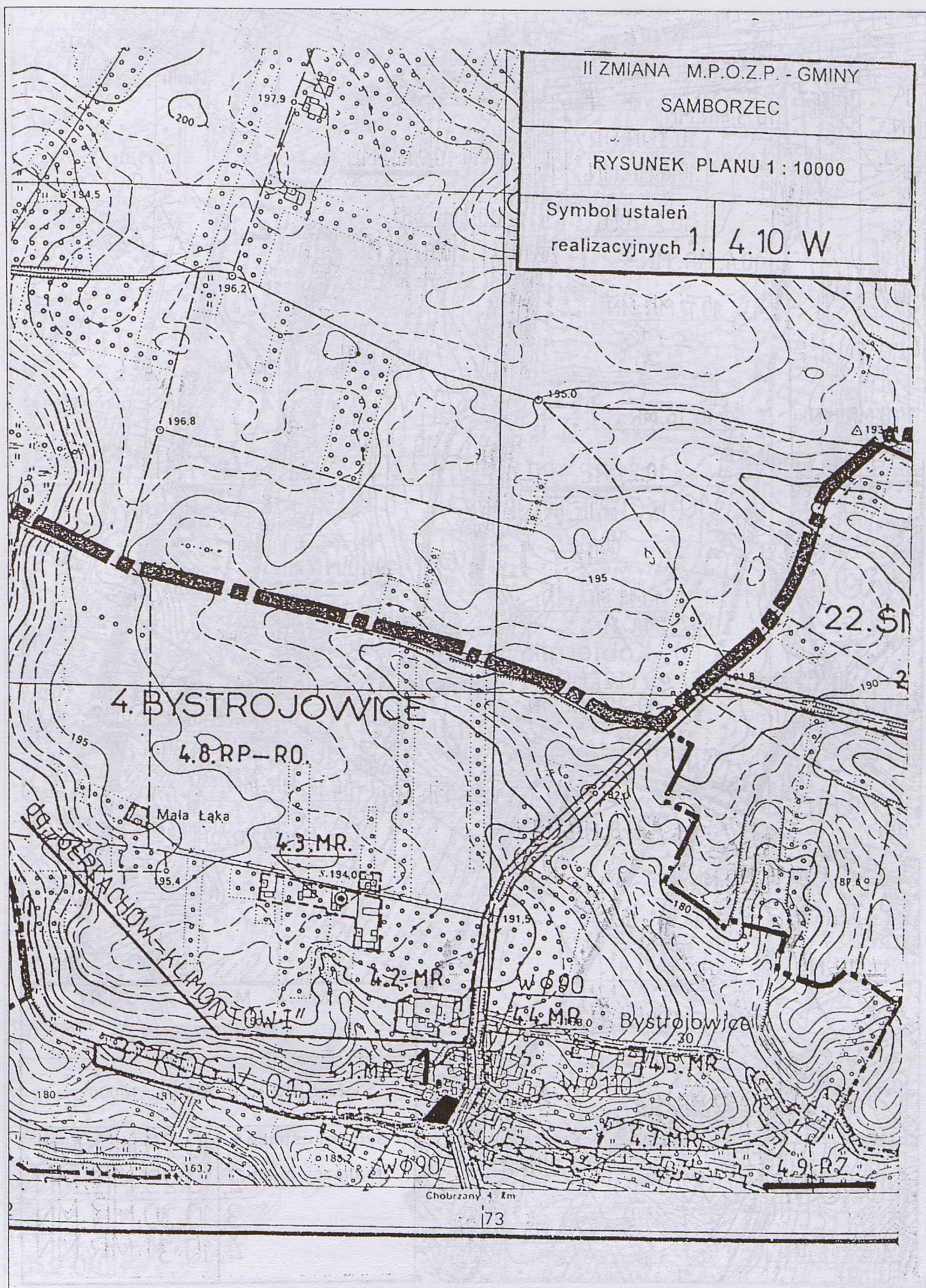
§ 4

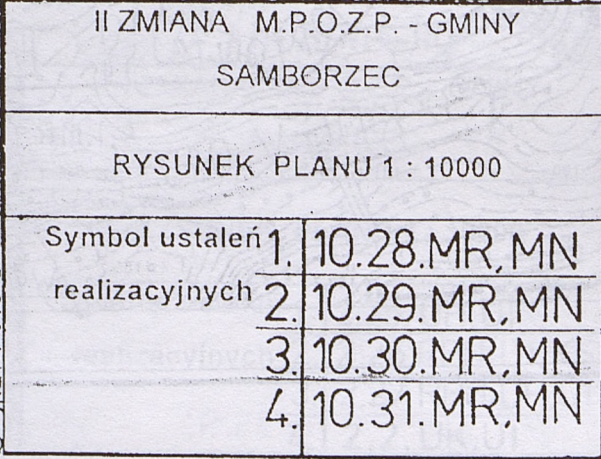
Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Tarnobrzieskiego i podlega wywieszeniu na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Samborcu.

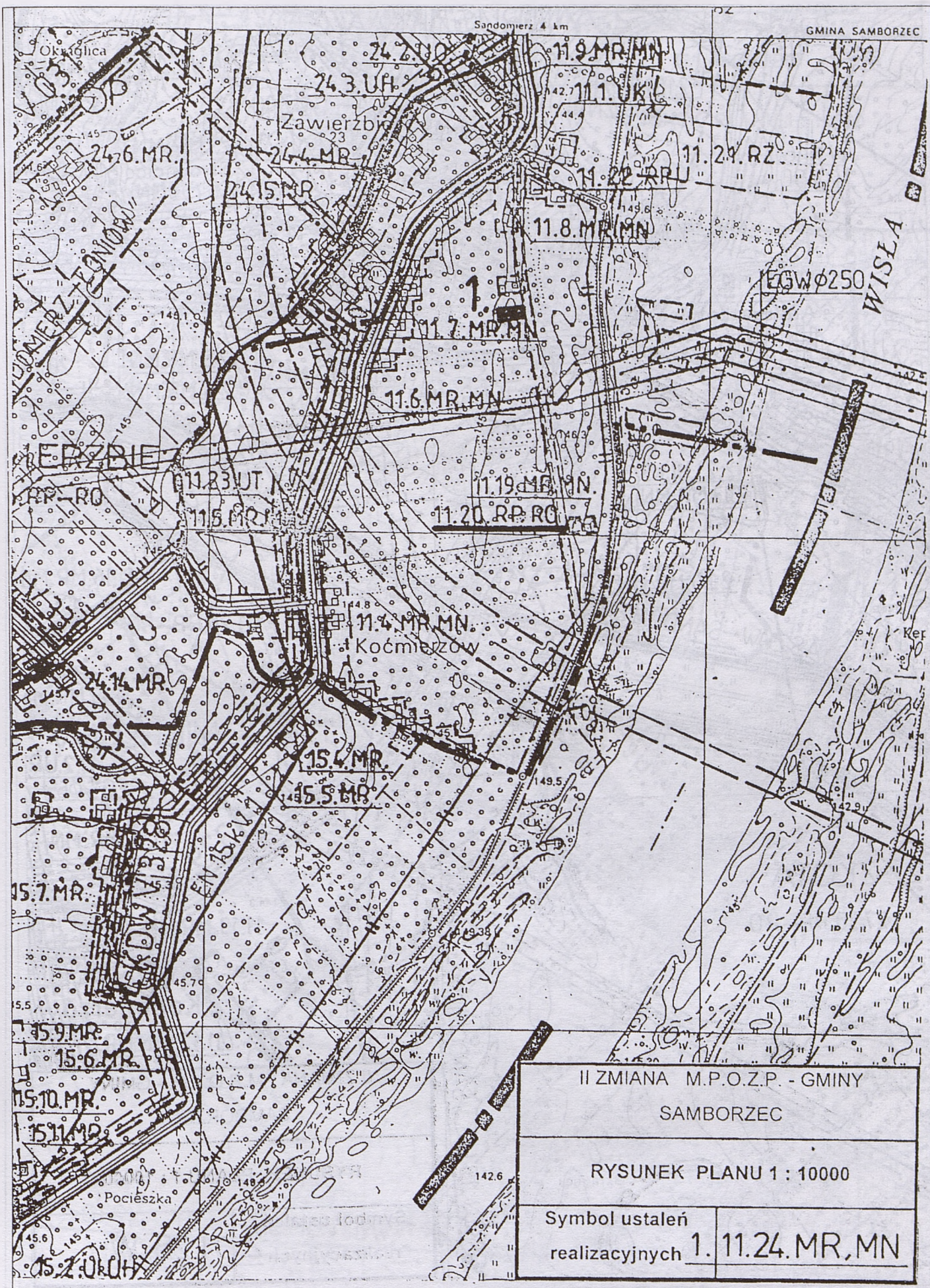
PRZEWODNICZĄCY
Stanisław Kiliański

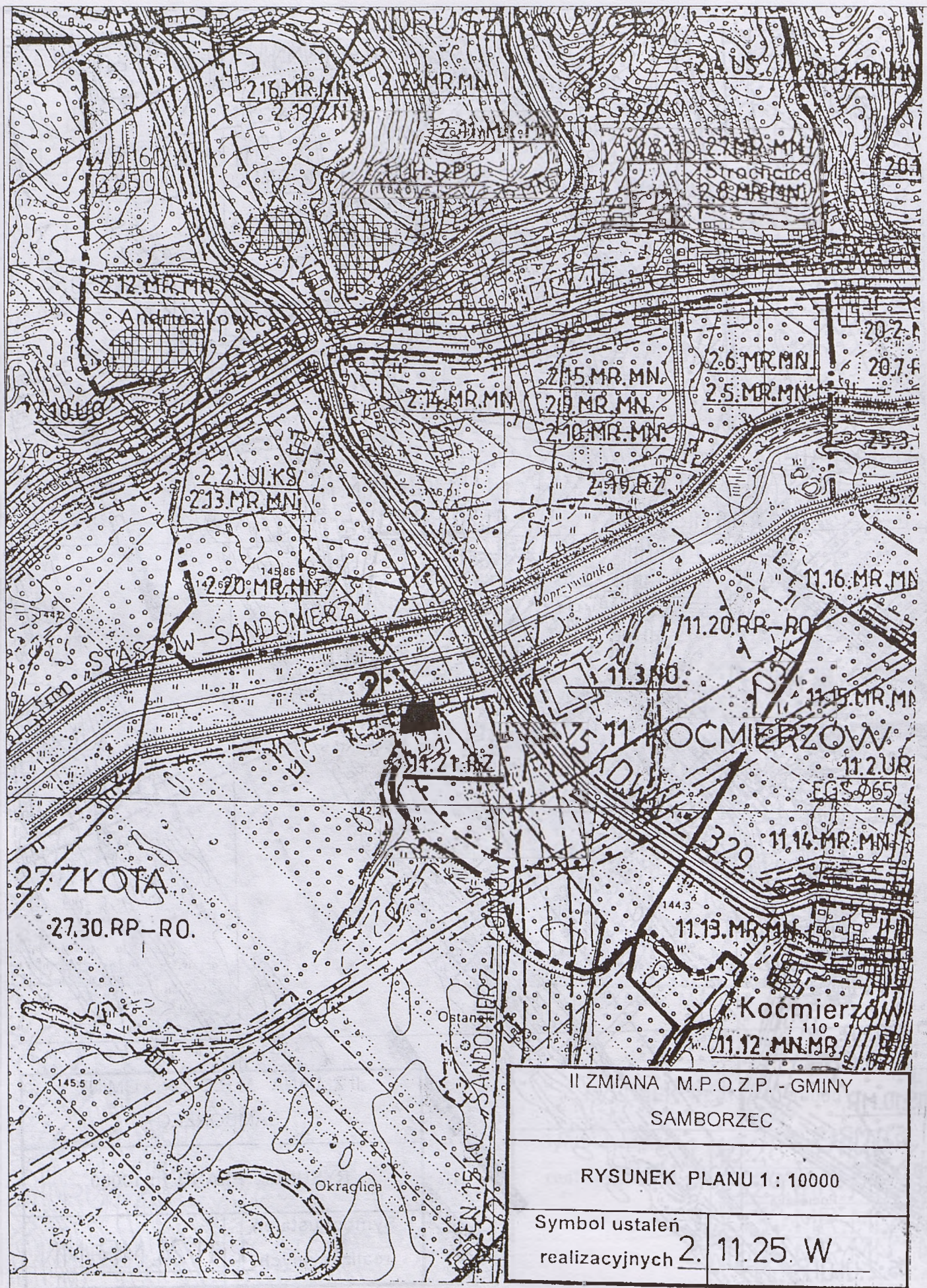






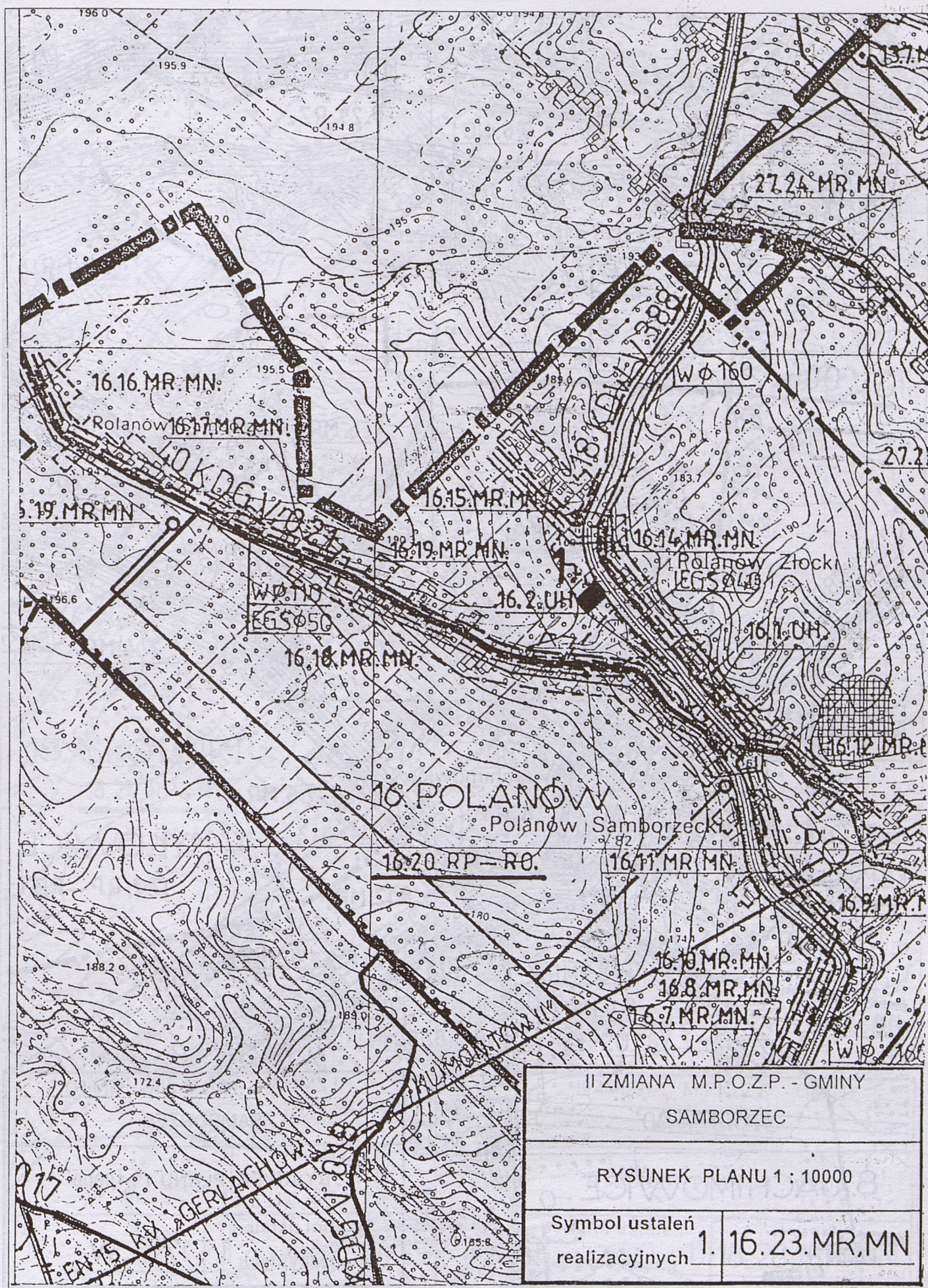


















POZ. 308
UCHWAŁA NR III/7/98
Rady Gminy w Klimontowie
z dnia 7 grudnia 1998 r.

w sprawie dokonania II zmiany w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Klimontów

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie terytorialnym tekst jednolity (Dz. U. Nr 13 poz. 74 z 1996 r., z późniejszymi zmianami: Dz. U. Nr 58 poz. 261 z 1996 r., Nr 106 poz. 496, Nr 132 poz. 622, oraz 1997 r. Nr 9 poz. 43, Nr 106 poz. 679, Nr 107 poz. 686, Nr 113 poz. 734, Nr 123 poz. 775) oraz art. 26 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 89 poz. 415 z 1994 r. z późniejszymi zmianami: z 1996 r., poz. 496, z 1997 r. Nr 111 poz. 726, Nr 133 poz. 885) - Rada Gminy postanawia co następuje:

§ 1

Dokonać II zmianę, sporządzoną przez mgr inż. arch. Jerzego Wójcika (-uprawnienia urbanistyczne Nr 698/88) w Miejscowym Planie Ogólnym Zagospodarowania Przestrzennego gminy Klimontów zatwierdzonym Uchwałą Nr IX/34/90 Gminnej Rady Narodowej w Klimontowie z 16 marca 1990 r. i ogłoszoną w

Dzienniku Urzędowym Województwa Tarnobreskiego Nr 10 pozycja 93 z 21.05.1990 r. (z późniejszą I zmianą dokonaną Uchwałą Nr V/31/94 Rady Gminy w Klimontowie z dnia 25 listopada 1994 r. i ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Tarnobreskiego Nr 14 z 1994 r. pozycja ...) polegającą na wprowadzeniu ustaleń:

1. Ustalenia ogólne dotyczące całego obszaru objętego zmianą:
 Na terenach o dopuszczalnej realizacji usług - wyklucza się lokalizację usług wymienionych w Rozporządzeniu Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa w sprawie określenia rodzajów inwestycji szczególnie szkodliwych dla środowiska i zdrowia ludzi, albo mogących pogorszyć stan środowiska oraz wymagań jaki powinny odpowiadać oceny oddziaływania na środowisko tych inwestycji. Dopuszcza się realizację usług o uciążliwościach mieszczących się w granicach działki.
2. Ustalenia szczegółowe:

Jednostka Bilansowa Klimontów	
Dotychczasowe ustalenia	Nowe ustalenia
RZ Teren istniejących łąk i pastwisk	1-76.MNR pow. 0,25 ha Tereny projektowanej zabudowy jednorodzinnej i zagrodowej.
1-51. UO pow. 2,25 ha Teren rezerwowany na cele oświaty, w tym szkoły średniej.	1-51.UO pow.0,80 ha Teren przeznaczony na cele oświaty w tym rozbudowy istniejącej szkoły z terenu 1-50.UO (m. innymi przeniesienie boiska i terenu rekreacyjnego - miejsca dawnego cmentarza żydowskiego). 1-77.MN, KS pow. 1,00 ha Teren projektowanej zabudowy jednorodzinnej wraz z komunikacją dojazdową do działek istniejących szkoły oraz działek nowoprojektowanych. 1-17. MN(U) pow. 0,45 ha Powiększenie terenu istniejącej zabudowy mieszkalno-usługowej.
RO Teren istniejących sadów.	1-78 .MRN pow. 0,17-0,20 ha Tereny projektowanej zabudowy zagrodowej i jednorodzinnej.
RO Teren istniejących sadów.	1-79.MRN pow. 0,41 ha Tereny projektowanej zabudowy jednorodzinnej i zagrodowej.
RZ Teren istniejących łąk i pastwisk RP Teren upraw polowych.	1-80.PP pow. 0,76 ha Tereny projektowanej eksploatacji surowca (ił - glina) w ramach Zakładu Ceramiki Budowlanej. Od strony istniejących dróg należy zachować filar ochronny o szerokości 3,00 m.
RO Teren sadów i ogrodów. 1-67.PP pow. 7,20 ha Istniejące i projektowane tereny przemysłowo-składowe.	1-81.PPU pow. 4,40 ha Teren istniejącej i projektowanej targowicy. Lokalizacja usług innych.
RP Teren upraw polowych.	1-82.ZP,KS pow. 0,81 ha Teren zieleni urządzonej w ramach strefy ochrony sanitarnej od cmentarza oraz konserwatorskiej dla układu zabytkowego miejscowości. Część terenu przeznacza się na cele komunikacyjne (parking przycmentarny ewentualna rezerwa pod część projektowanej obwodnicy „południowej”).
1-28.MN Teren istniejącego i projektowanego osiedla budownictwa jed-	1-28.MN pow. 8,20 ha Ustalenia te same oraz dodatkowe:

norodzinne. Obowiązuje zatwierdzony plan realizacyjny dopuszczający możliwość zabudowy wielorodzinnej i usługowej w określonych rejonach osiedla.		Dopuszcza się realizację budynków <u>gospodarczych bliźniaczych</u> o wysokości nie przekraczającej 1,5 kondygnacji.	
1-12.MNR pow. 1,70 ha Teren istniejącej i projektowanej zabudowy jednorodzinnej. W wyjątkowych wypadkach dopuszczalna zabudowa zagrodowa.		1-12.MN pow. 1,70 ha Ustalenia dodatkowe: W ramach historycznej zwartej zabudowy dopuszcza się realizację budynków gospodarczych w granicach działek.	
Jednostka bilansowa Borek Klimontowski			
Dotychczasowe ustalenia		Nowe ustalenia	
RP Teren upraw polowych		3-13.UŁ pow. 0,01 ha Teren projektowany pod stację telekomunikacyjną. W promieniu 120mb nie wolno lokalizować obiektów wyższych niż 35 mb.	
Jednostka bilansowa Goźlice			
Dotychczasowe ustalenia		Nowe ustalenia	
RP Teren upraw polowych		7-31.UZ(UI) pow. 0,87 ha Teren projektowanego Ośrodka Zdrowia oraz usług innych, nieuciążliwych dla otoczenia. Zabudowa od ulicy lokalnej a od strony drogi krajowej nieprzekraczalna linia zabudowy 40,00 m.	
Jednostka bilansowa Górki Klimontowskie			
Dotychczasowe ustalenia		Nowe ustalenia	
9-8.PP Teren istniejącego obiektu przemysłowego Państwowego Ośrodka Maszynowego.		9-18.UK,UI pow. 0,25 ha Adaptacja i przebudowa części obiektów na terenie dawnego Państwowego Ośrodka Maszynowego na cele kulturalno-oświatowe jako podstawowe oraz dodatkowe usługi inne nieuciążliwe dla otoczenia. Obowiązują uwarunkowania związane ze strefą konserwatorską.	
Jednostka bilansowa Grabina			
Dotychczasowe ustalenia		Nowe ustalenia	
11-7.RPU pow. 0,20 ha Teren istniejącej zlewni mleka.		11-7.UK, UI pow. 0,10 ha Teren projektowanych usług kultury oraz usług innych nieuciążliwych dla otoczenia.	
Jednostka bilansowa Kępie			
Dotychczasowe ustalenia		Nowe ustalenia	
16-6.US pow. 0,57 ha Teren projektowanego boiska sportowego. RZ Teren łąk i pastwisk.		16-8.ZP, US, UI pow. 0,35 ha Teren projektowanych urządzeń sportowo-rekreacyjnych w ramach zieleni urządzonej. Możliwość lokalizacji drobnych usług innych nieuciążliwych dla otoczenia. RO Teren upraw ogrodniczych i sadowniczych (dotychczasowe użytkowanie).	
Jednostka bilansowa Nasławice			
Dotychczasowe ustalenia		Nowe ustalenia	
RO Tereny istniejącego sadu.		17-17.MRN pow. 0,15 ha Tereny projektowanej zabudowy zagrodowej i jednorodzinnej.	
Jednostka bilansowa Nowa Wieś			
Dotychczasowe ustalenia		Nowe ustalenia	
RP Tereny upraw polowych.		19-18.MRN pow. 0,70 ha Tereny projektowanej zabudowy jednorodzinnej i zagrodowej.	

Jednostka bilansowa Olbierzowice	
Dotychczasowe ustalenia	Nowe ustalenia
21-16.ZC pow. 1,70 ha Istniejący cmentarz, który podlega ochronie konserwatorskiej. RP pow. 1,10 ha Tereny upraw polowych.	21-16.ZC pow. 2,80 ha Tereny istniejącego cmentarza i projektowaną częścią przewidzianą do rozbudowy. Część istniejąca podlega ochronie konserwatorskiej. Na etapie realizacji należy opracować dokumentację występujących warunków hydro-geologicznych, która będzie podlegała zatwierdzeniu przez Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Wojewódzkiego.
RZ Teren łąk i pastwisk.	21-18.ZC, KS pow. 0,02 ha Projektowany parking dla obsługi cmentarza.
Jednostka bilansowa Pęczów	
Dotychczasowe ustalenia	Nowe ustalenia
RP Teren upraw polowych.	24-22.MRN pow. 0,26 ha Teren projektowanej zabudowy zagrodowej i jednorodzinnej. Minimalna odległość zabudowy od krawędzi jezdni drogi krajowej wynosi 40,00 m.
Jednostka bilansowa Szymanowice Dolne	
Dotychczasowe ustalenia	Nowe ustalenia
RL pow. 1,51 ha Tereny istniejących lasów. RZ pow. 1,00 ha Tereny istniejących łąk i pastwisk. 30-15 W pow. 50,00 ha Teren projektowanego sztucznego zbiornika wodnego.	30-15.W pow. 51,00 ha Teren projektowanego sztucznego zbiornika wodnego.
N Tereny nieużytków.	30-16.MN pow. 0,14 ha Teren projektowanej zabudowy jednorodzinnej (rekultywacja terenu istniejącego wykopu).
Jednostka bilansowa Zakrzów	
Dotychczasowe ustalenia	Nowe ustalenia
RP Tereny upraw polowych.	35-11.MRN pow. 0,25 ha Teren projektowanej zabudowy jednorodzinnej i zagrodowej
RP Tereny upraw polowych. Zalesienia:	35-12.MRN pow. 0,52 ha Teren projektowanej zabudowy jednorodzinnej i zagrodowej.
Jednostka bilansowa gmina Klimontów	
Dotychczasowe ustalenia	Nowe ustalenia
RP Tereny upraw polowych RZ Tereny łąk i pastwisk.	RL Tereny przeznaczone do zalesienia.

Wykaz działek w poszczególnych wsiach przeznaczonych do zalesienia:
Beradz: część działek 384/2, od 387 do 390; Szymanowice Dolne: 10/6.

3. Przedmiot uchwalenia zmiany planu obejmuje rysunki w skali 1:1000, 1:2000 oraz rysunki w skali 1:10000 - stanowiące załączniki graficzne do niniejszej Uchwały.

§ 2

Ustala się stawkę procentową służącą do naliczania opłaty za wzrost wartości nieruchomości objętych niniejszą zmianą 15% wzrostu wartości poprzedniej.

§ 3

Wykonanie Uchwały powierza się Zarządowi Gminy Klimontów.

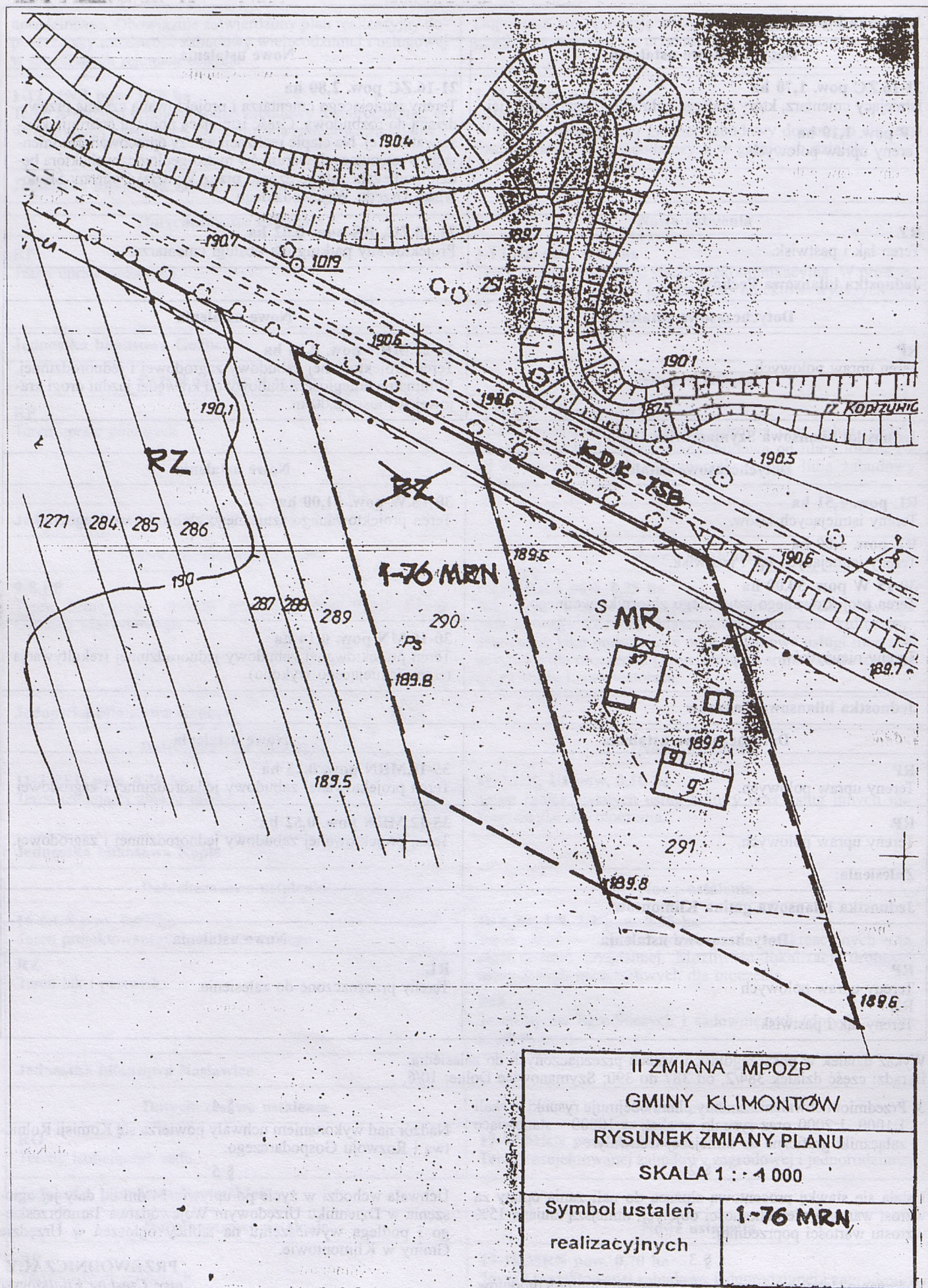
§ 4

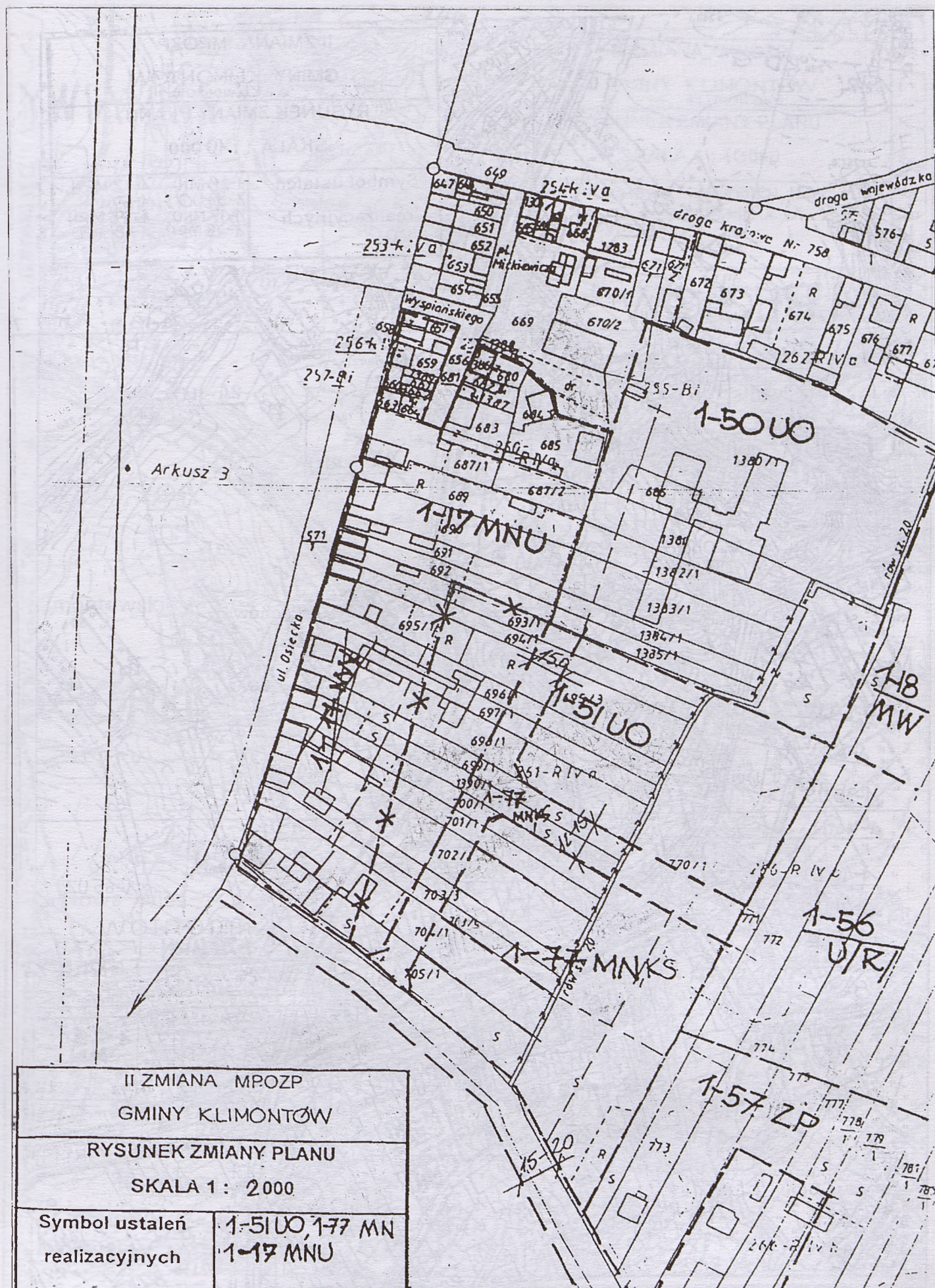
Nadzór nad wykonaniem uchwały powierza się Komisji Rolnictwa i Rozwoju Gospodarczego.

§ 5

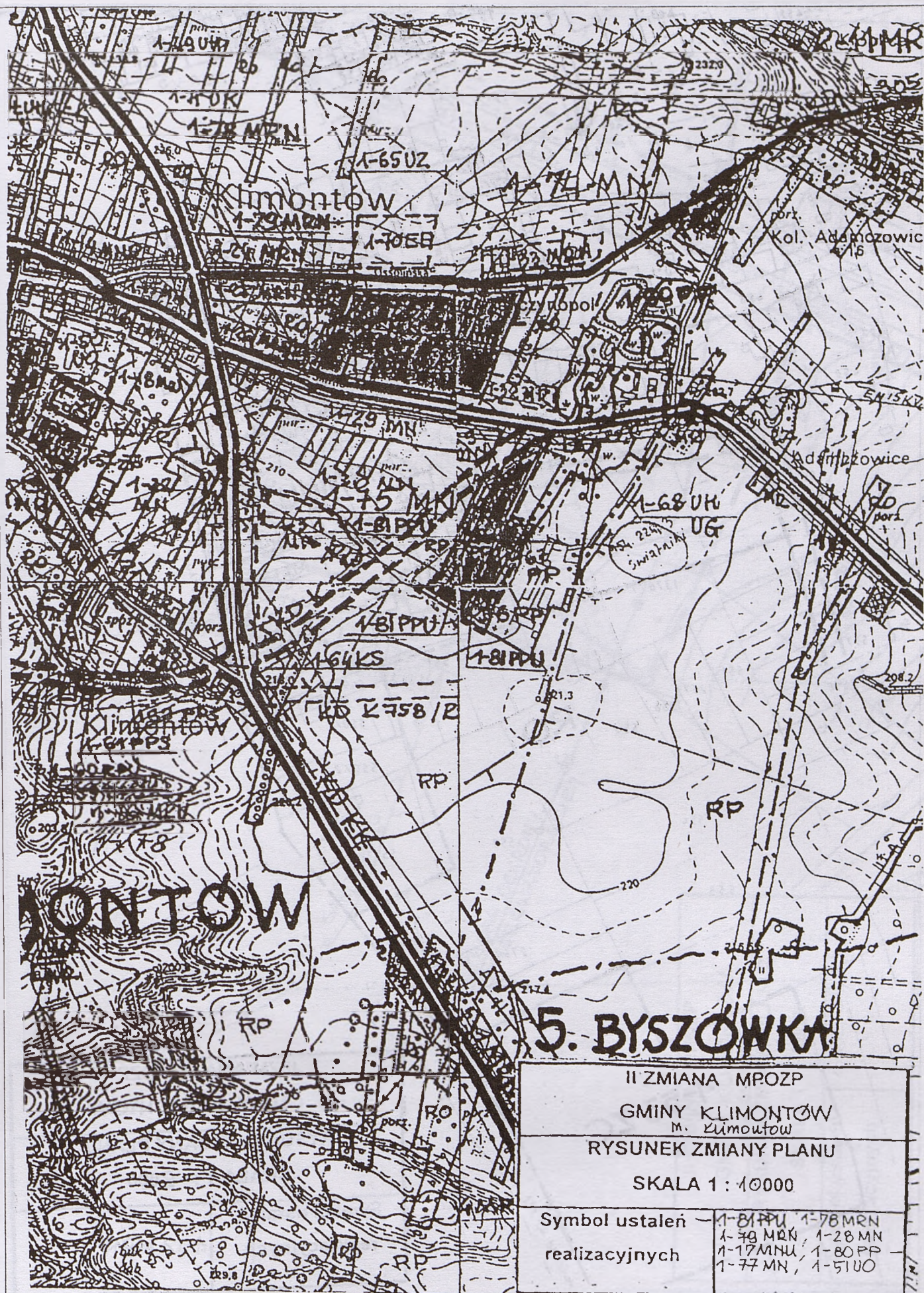
Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Tarnobreskiego i podlega wywieszeniu na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Klimontowie.

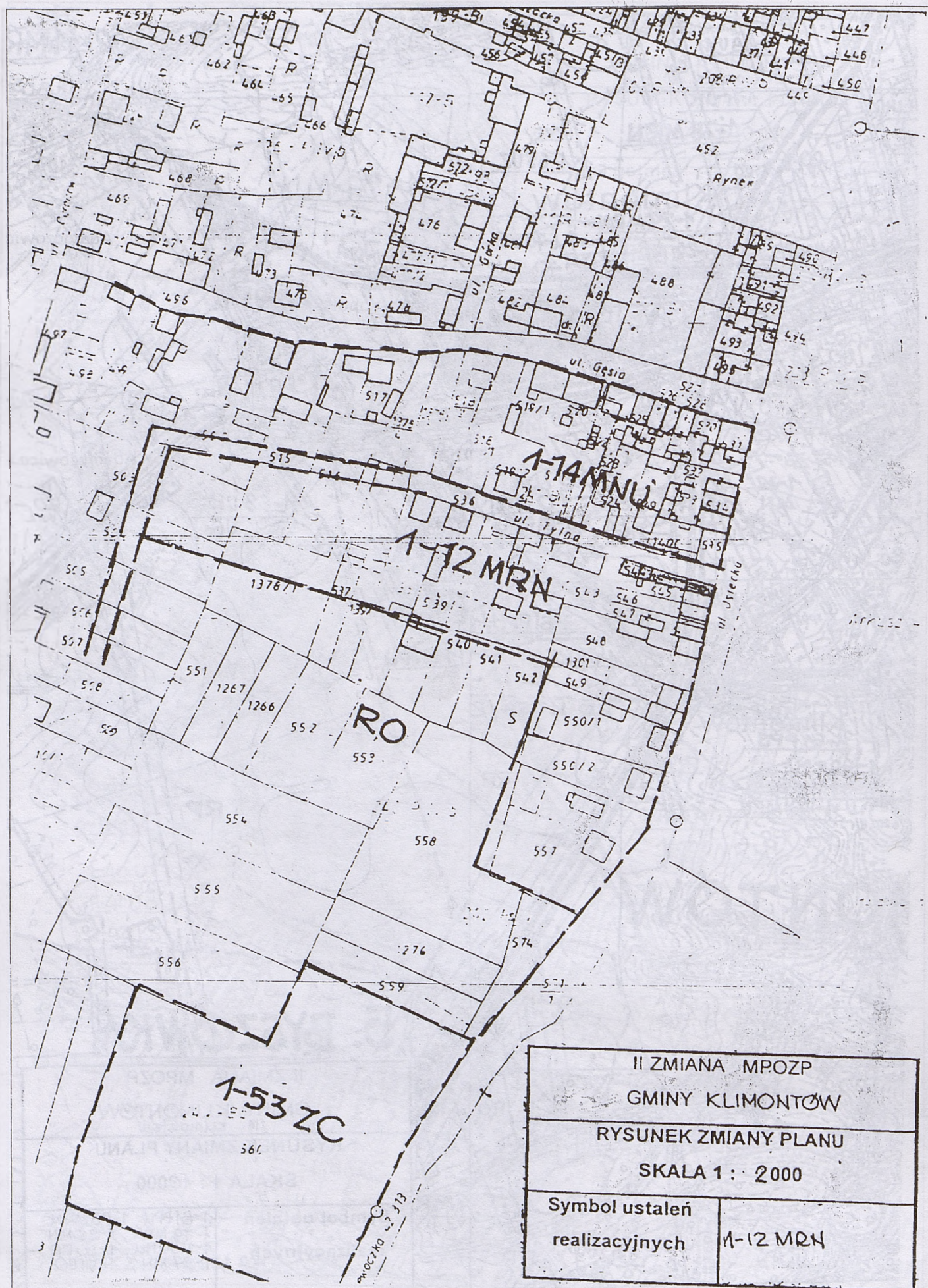
PRZEWODNICZĄCY
mgr Czesław Fijałkowski

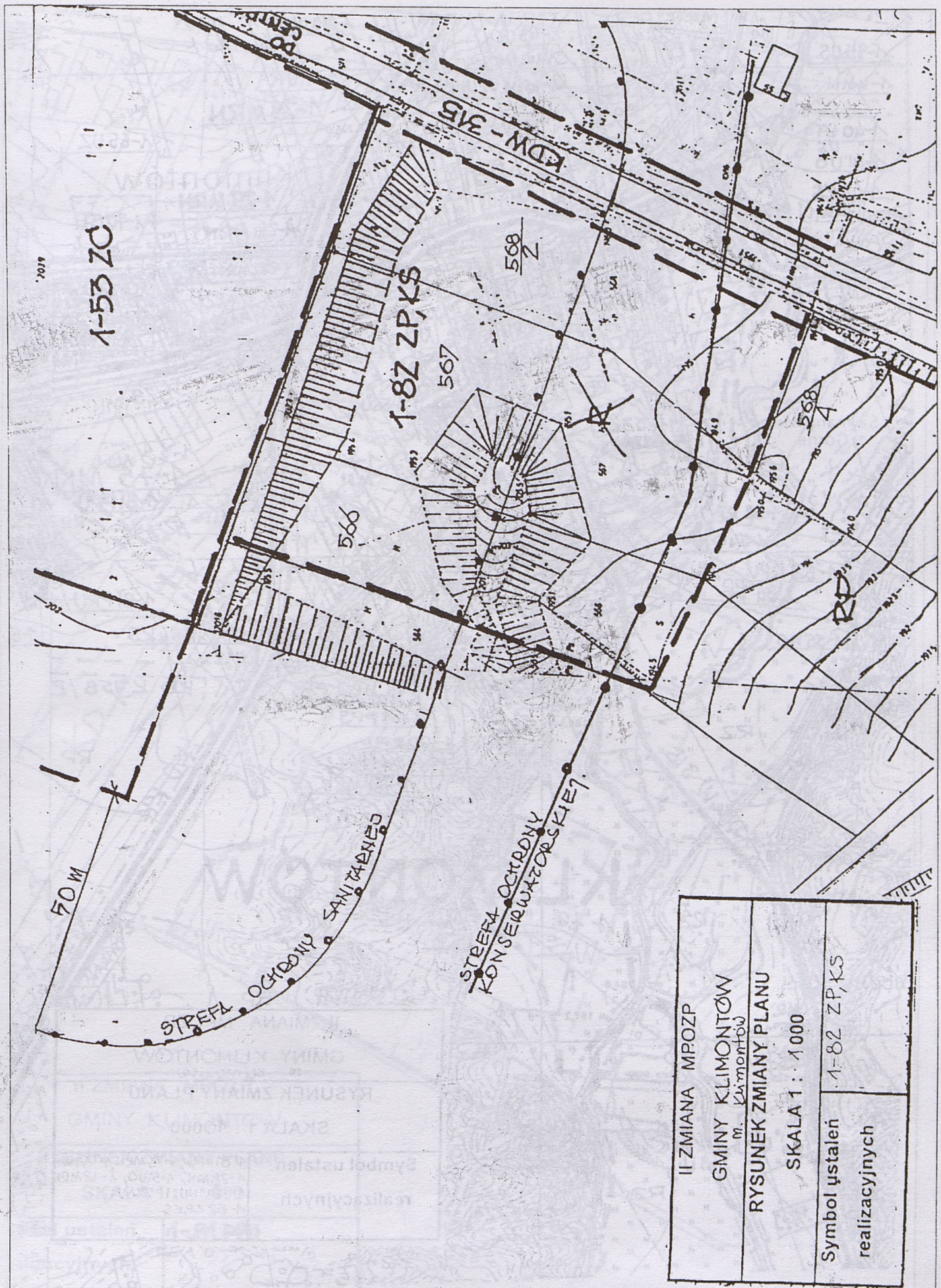




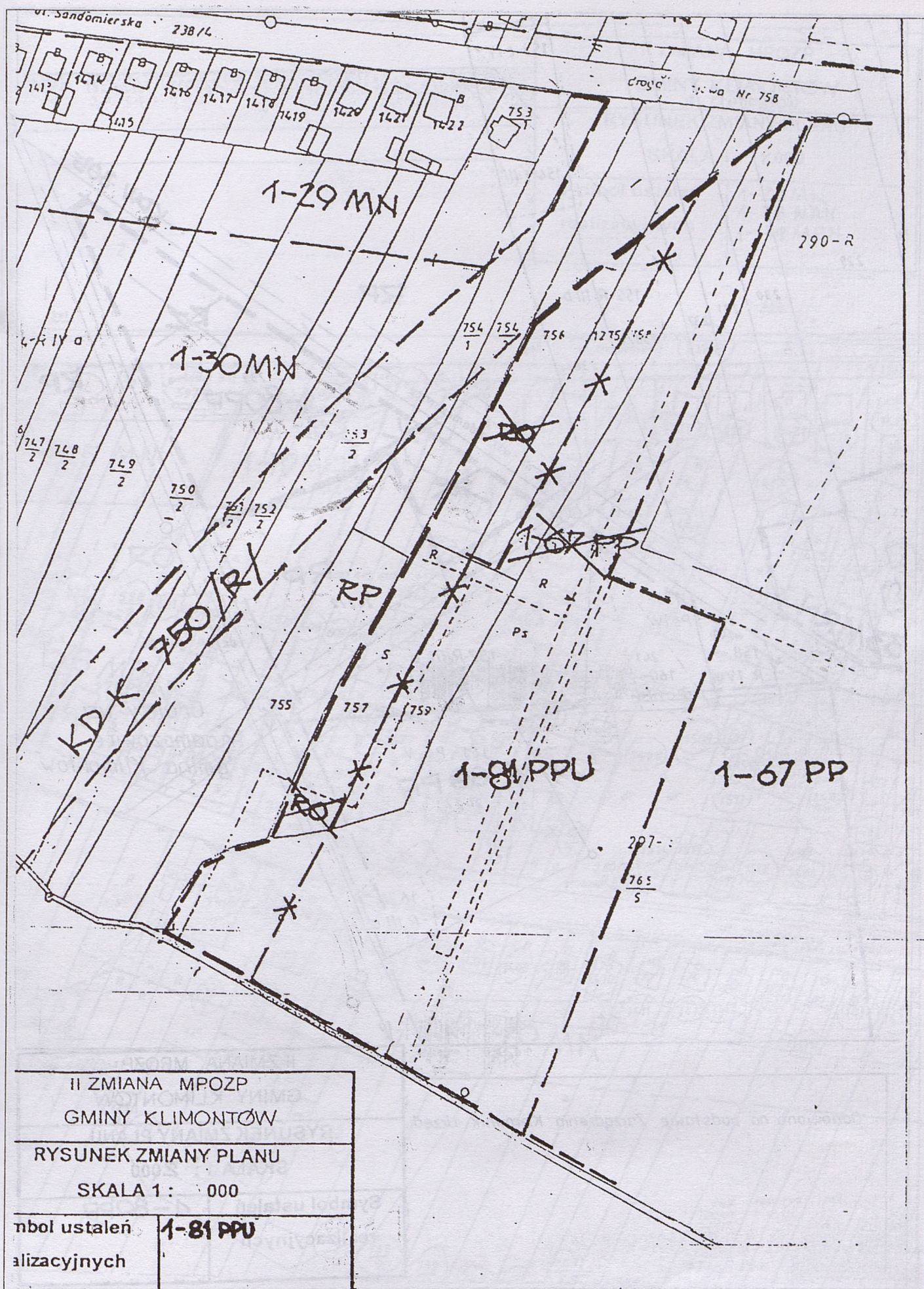


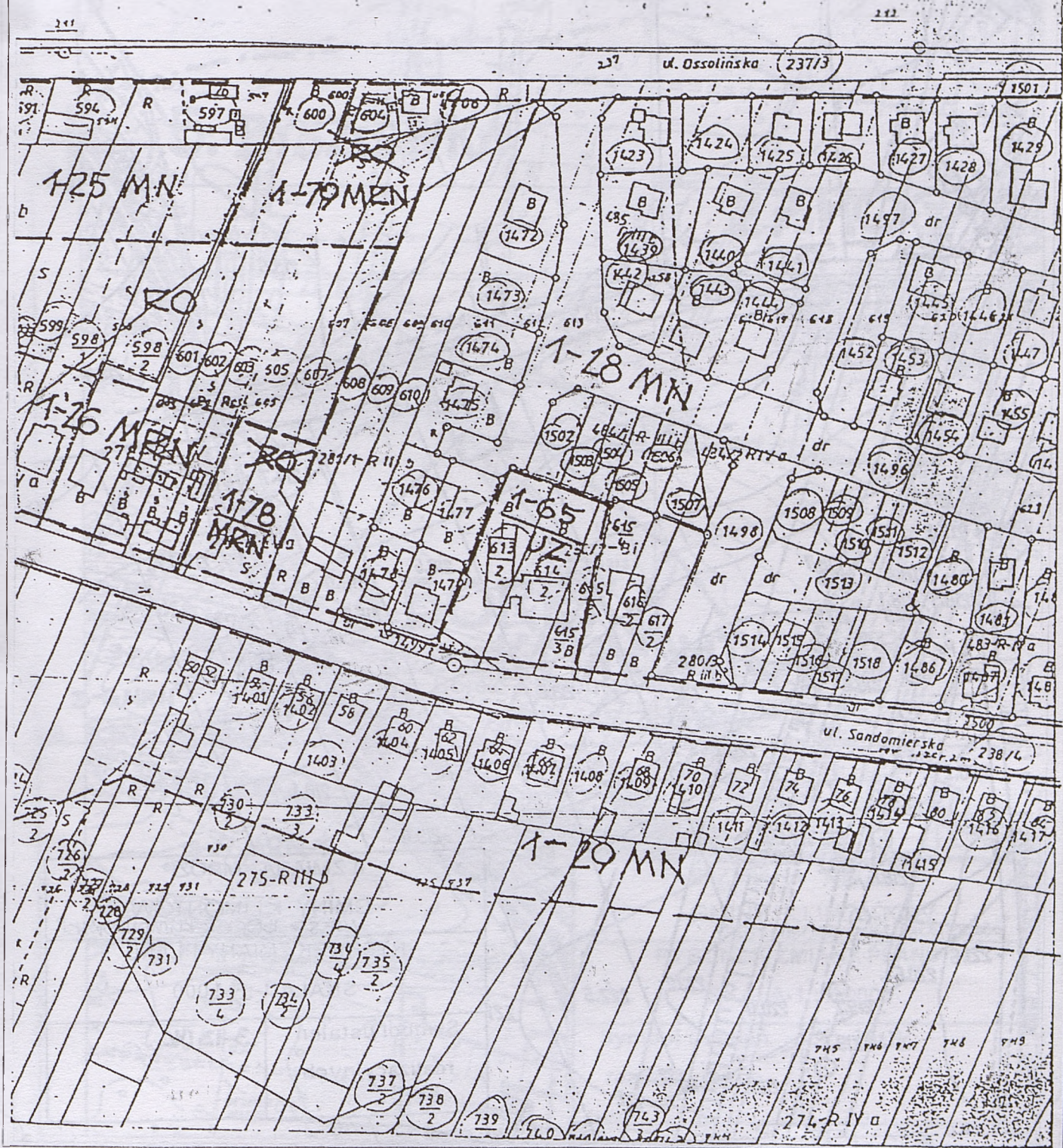


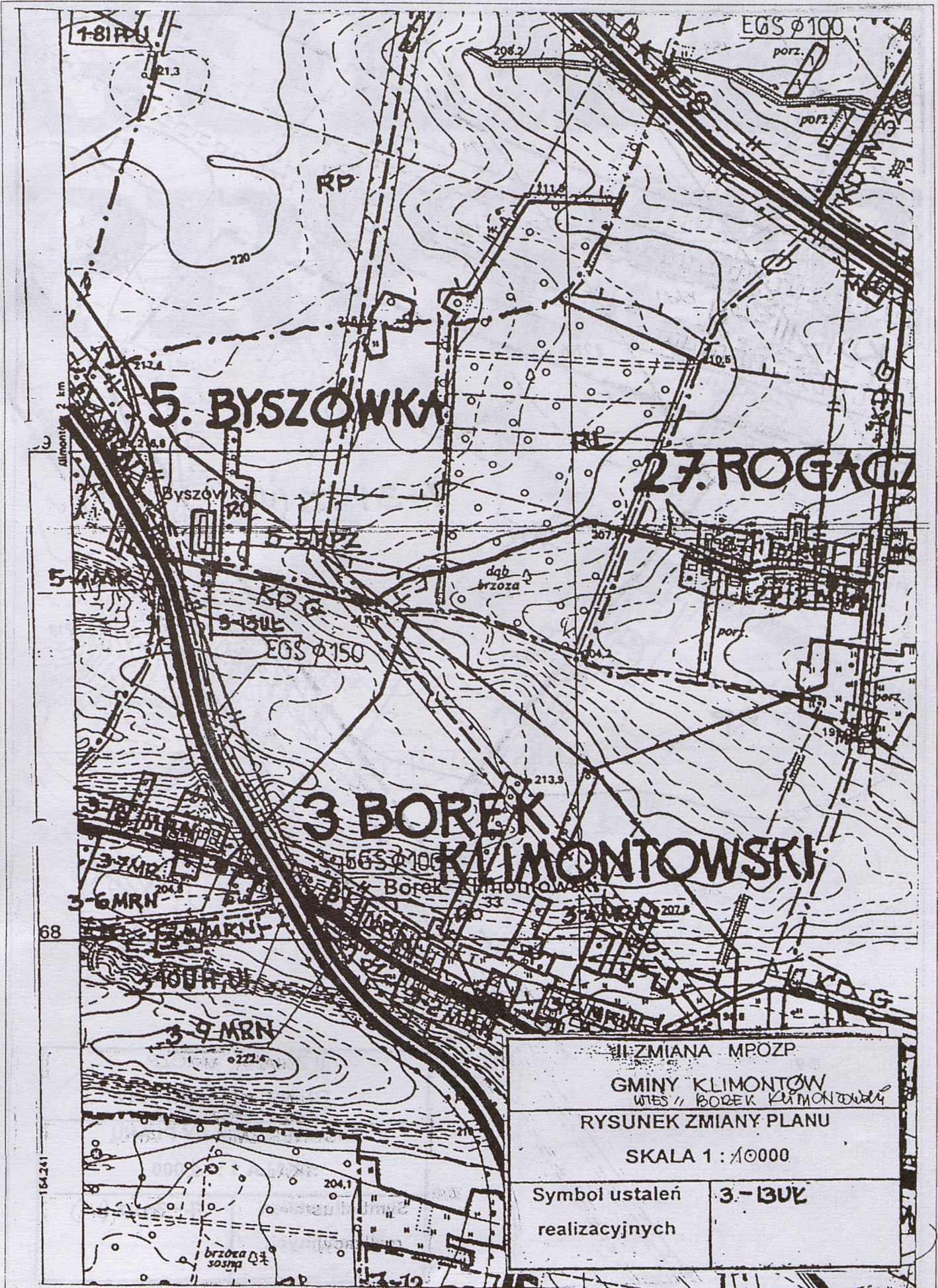


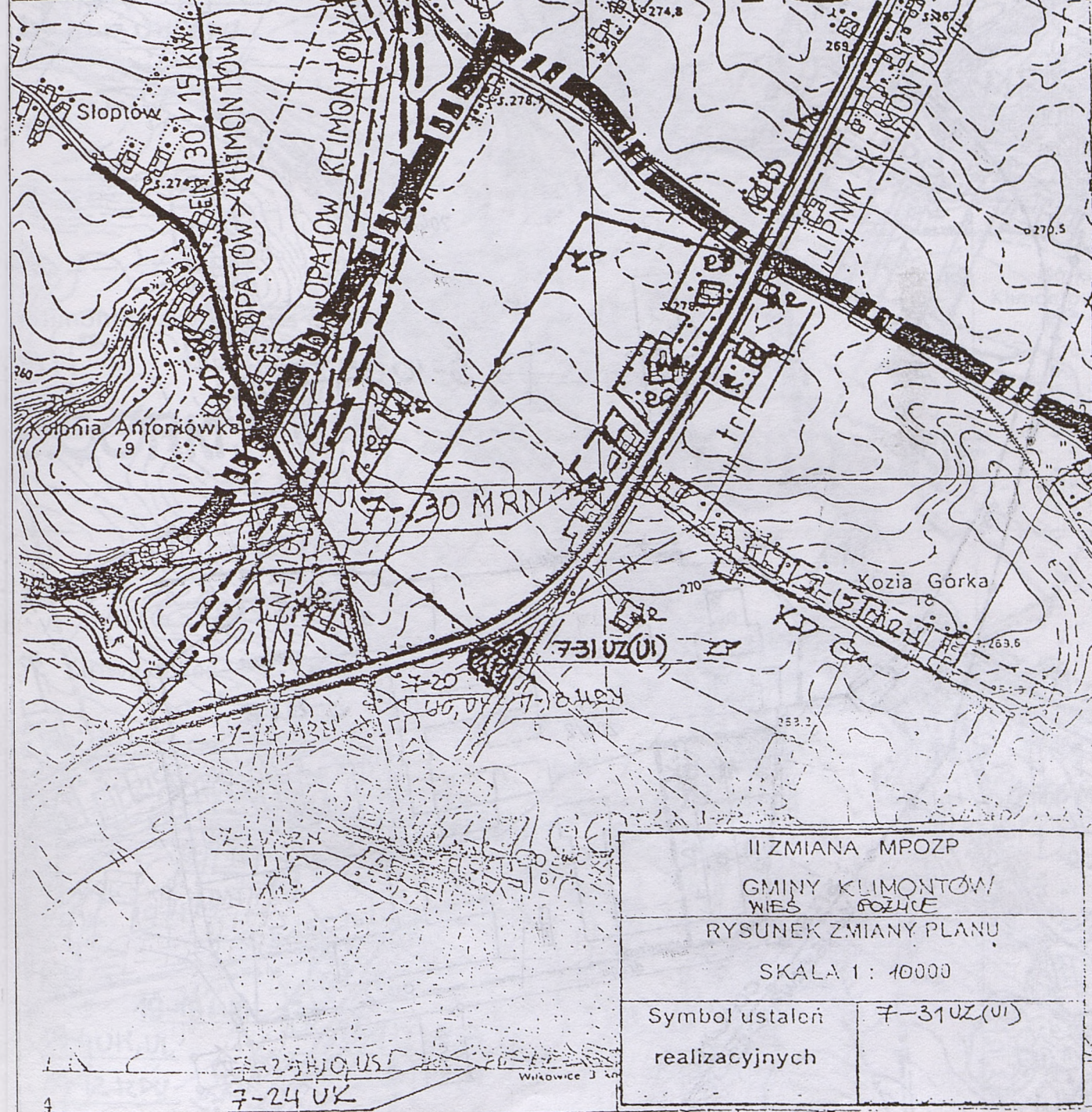


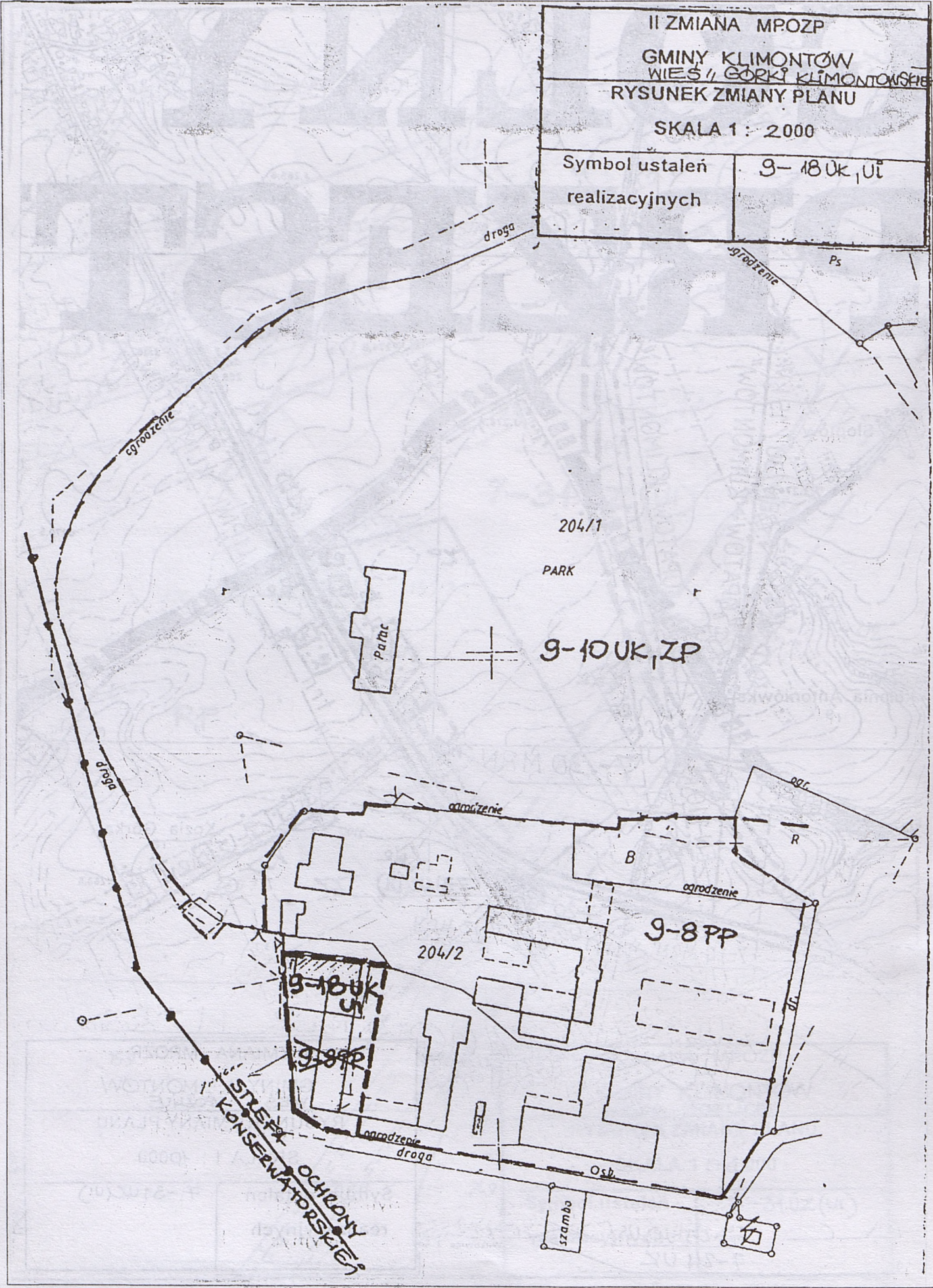




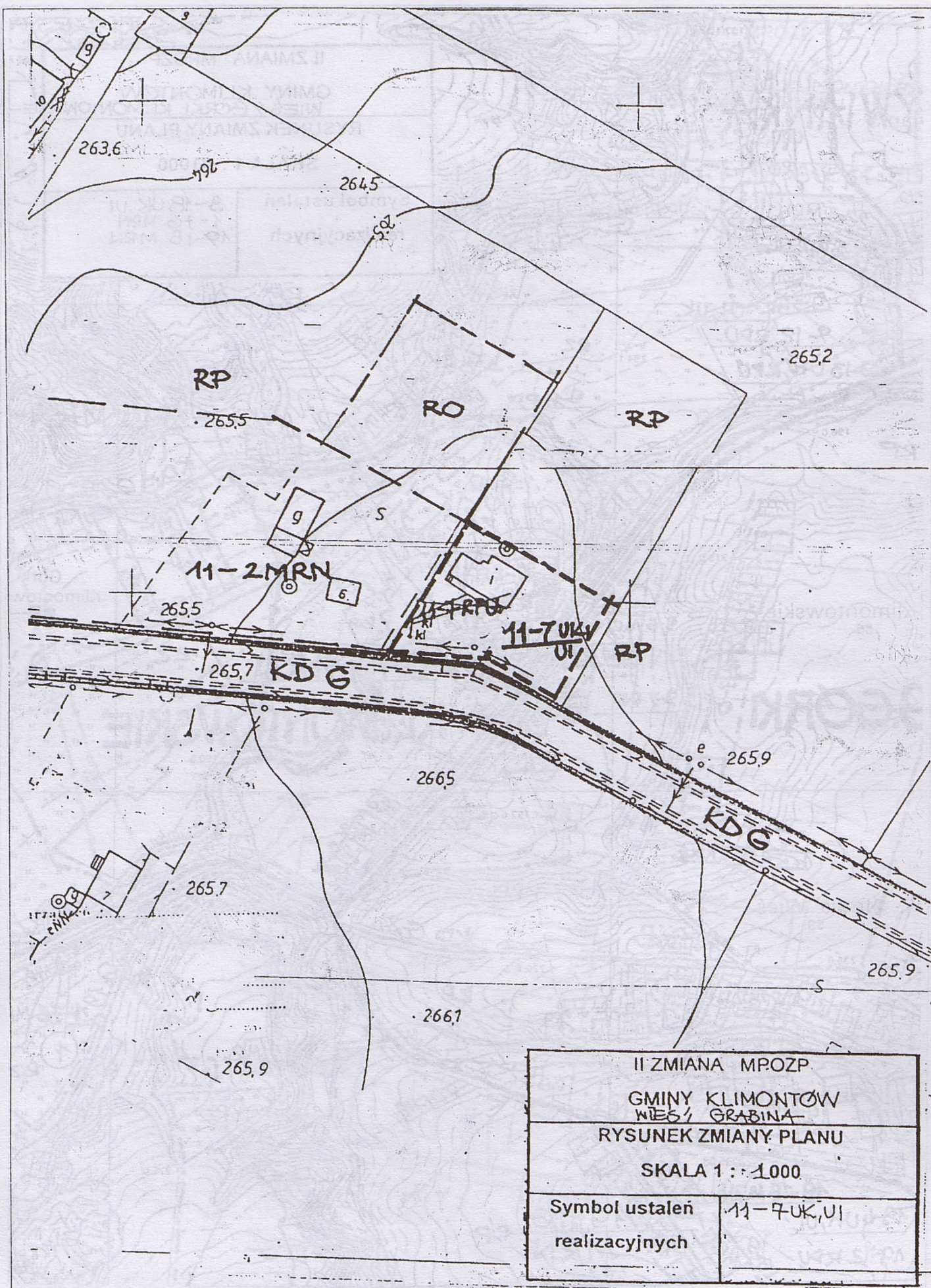


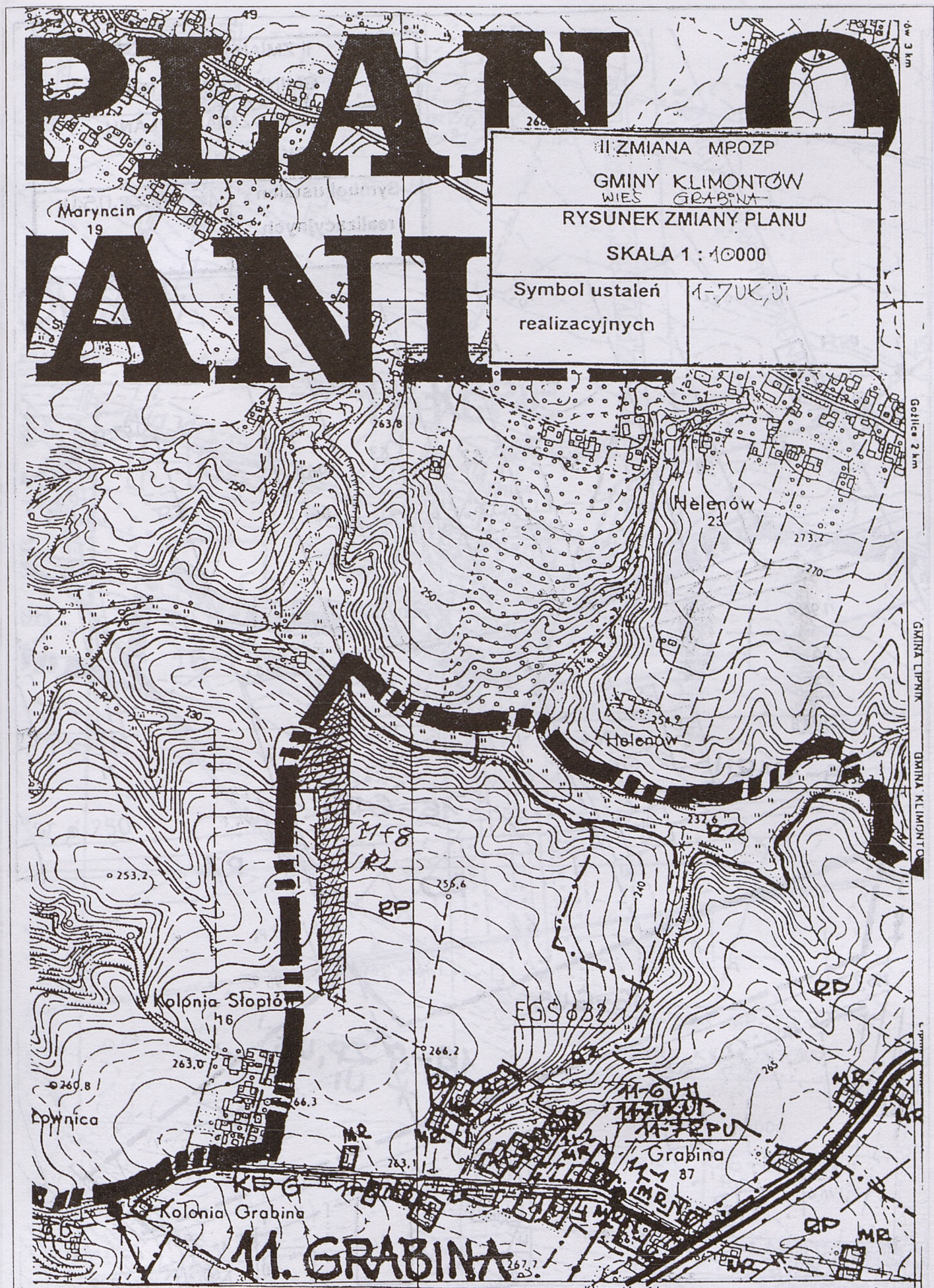




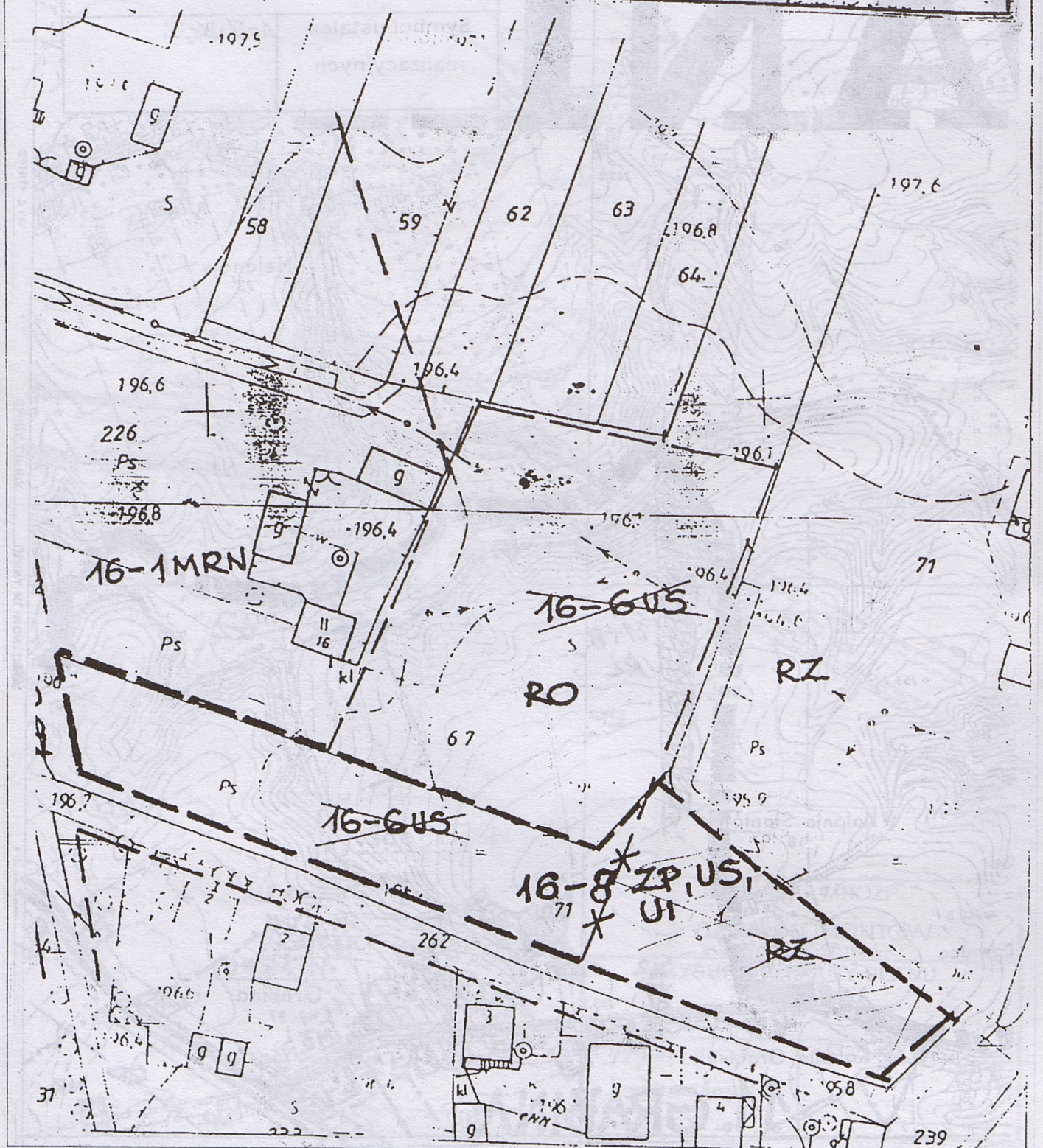


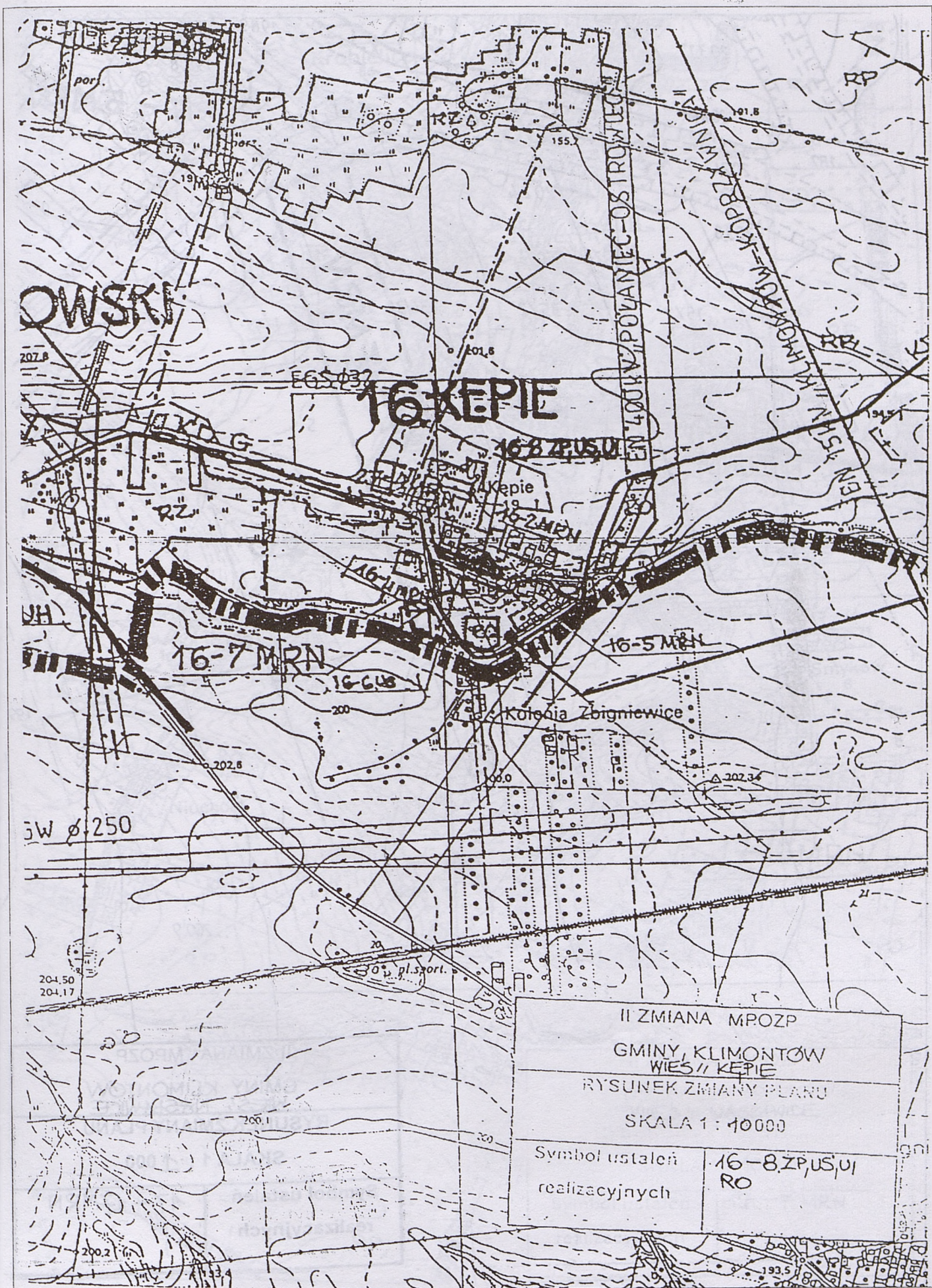


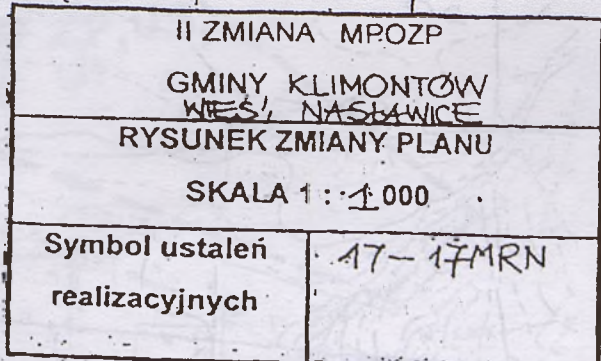


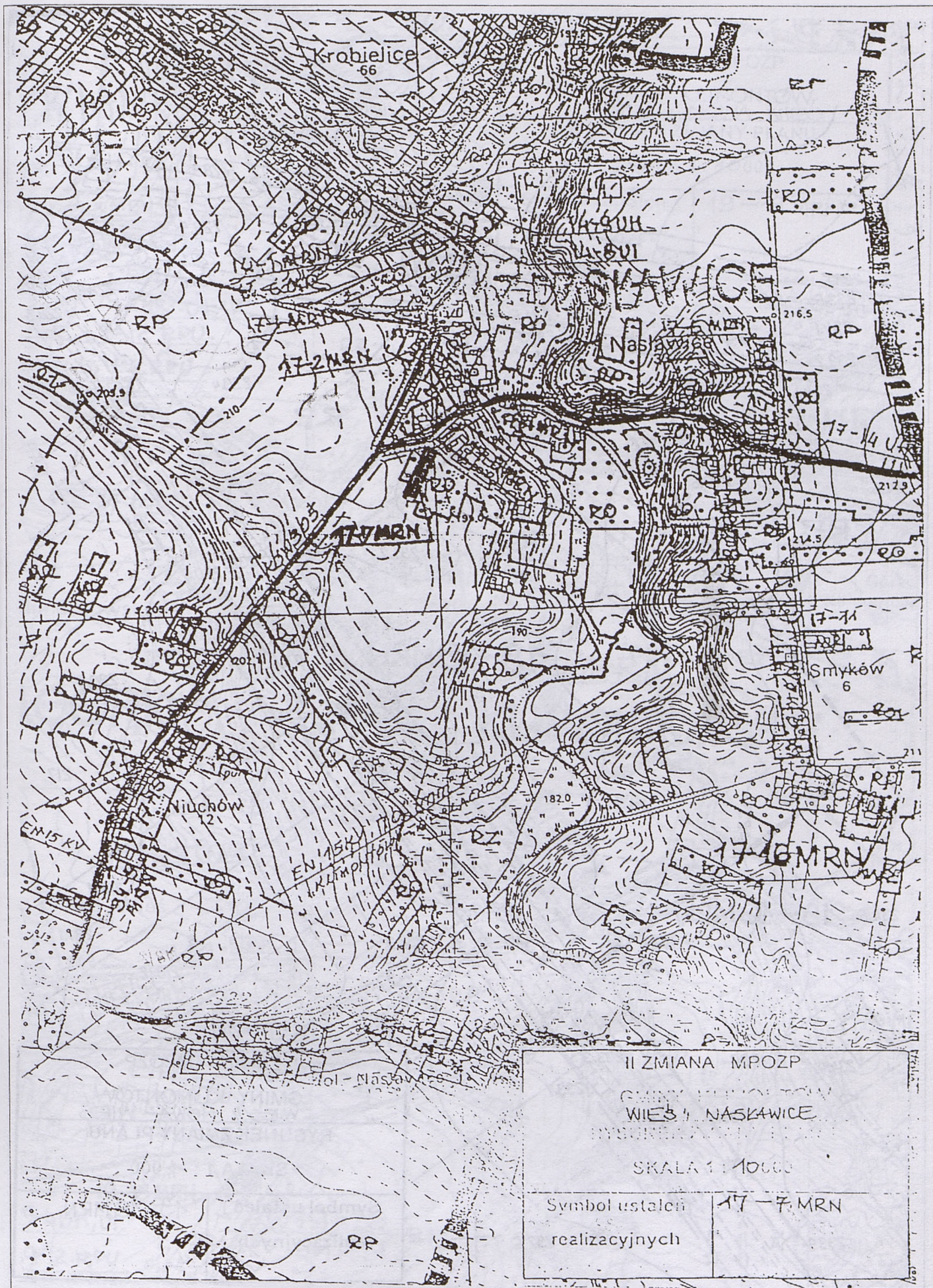


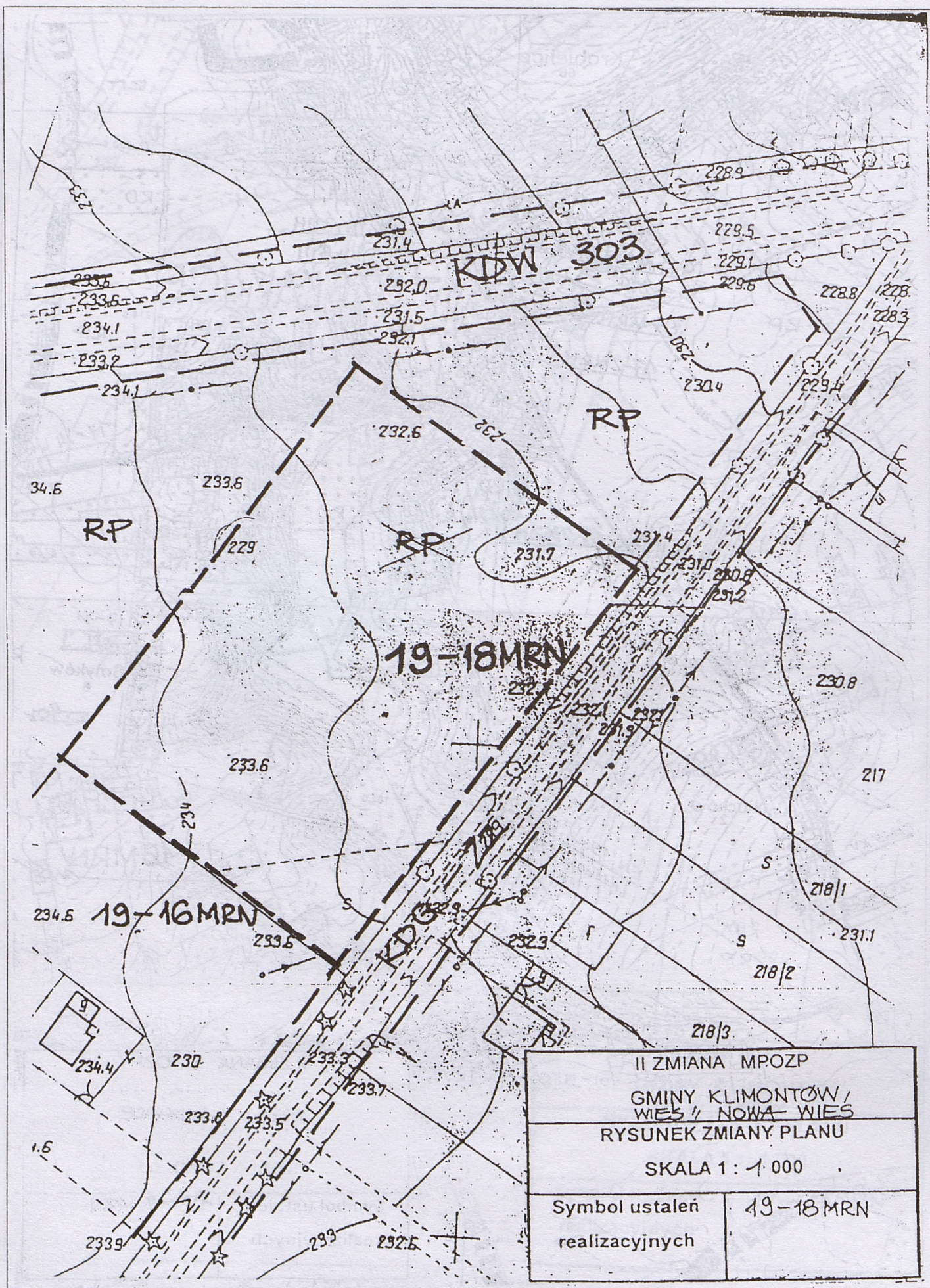
II ZMIANA MPOZP	
GMINY KLIMONTÓW	
WIEŚ / KĘPIE	
RYSUNEK ZMIANY PLANU	
SKALA 1 : 1000	
Symbol ustalen	16-8 ZP, US, UI
realizacyjnych	RO

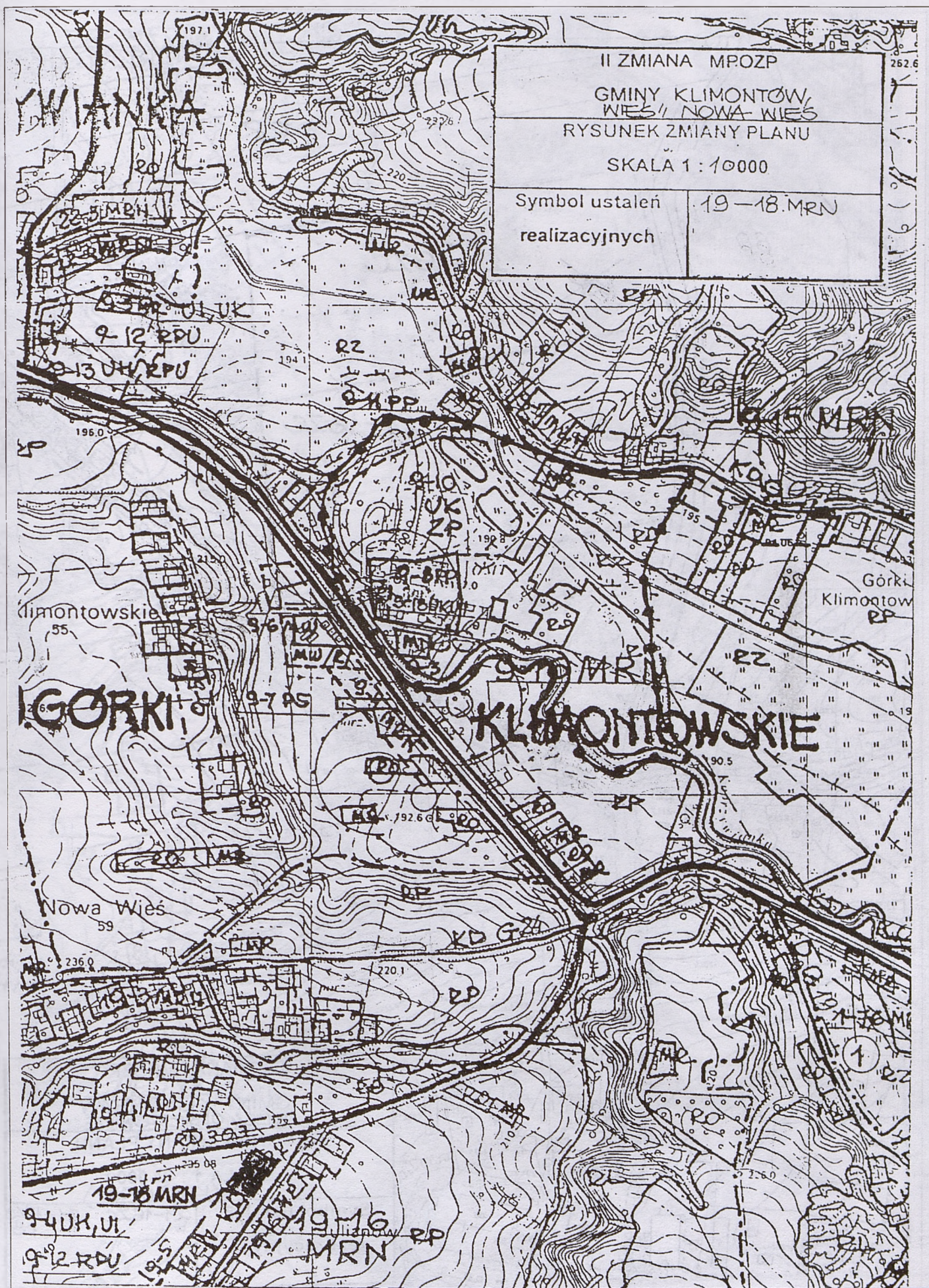


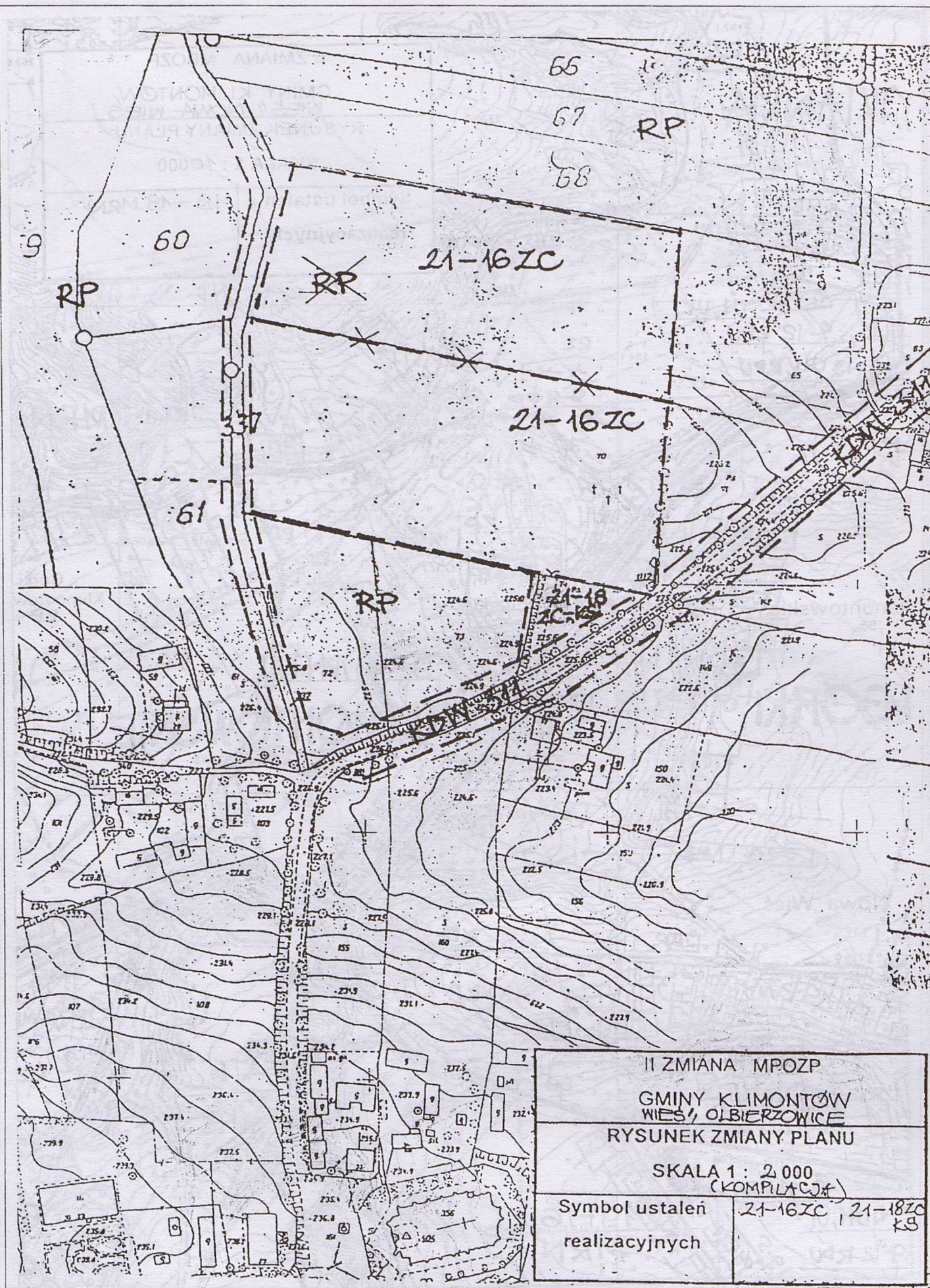


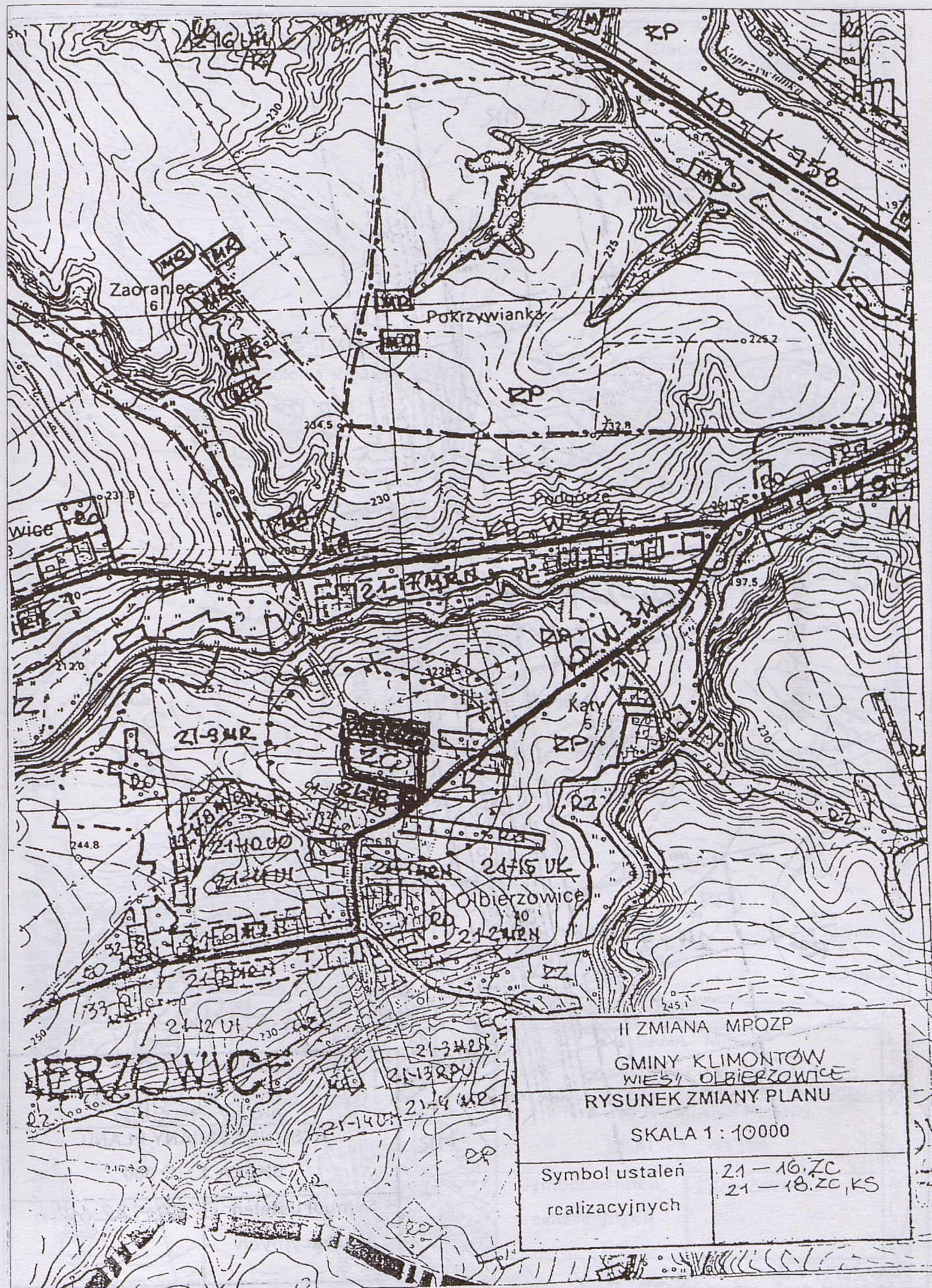












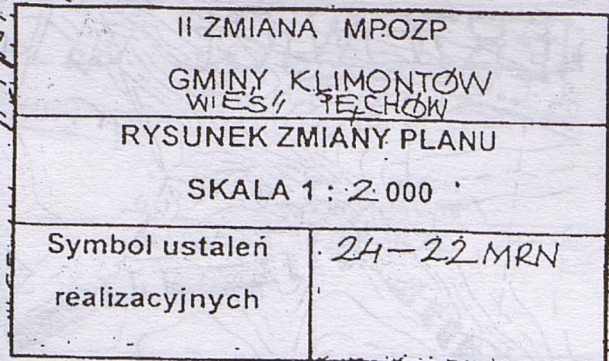
II ZMIANA MPOZP

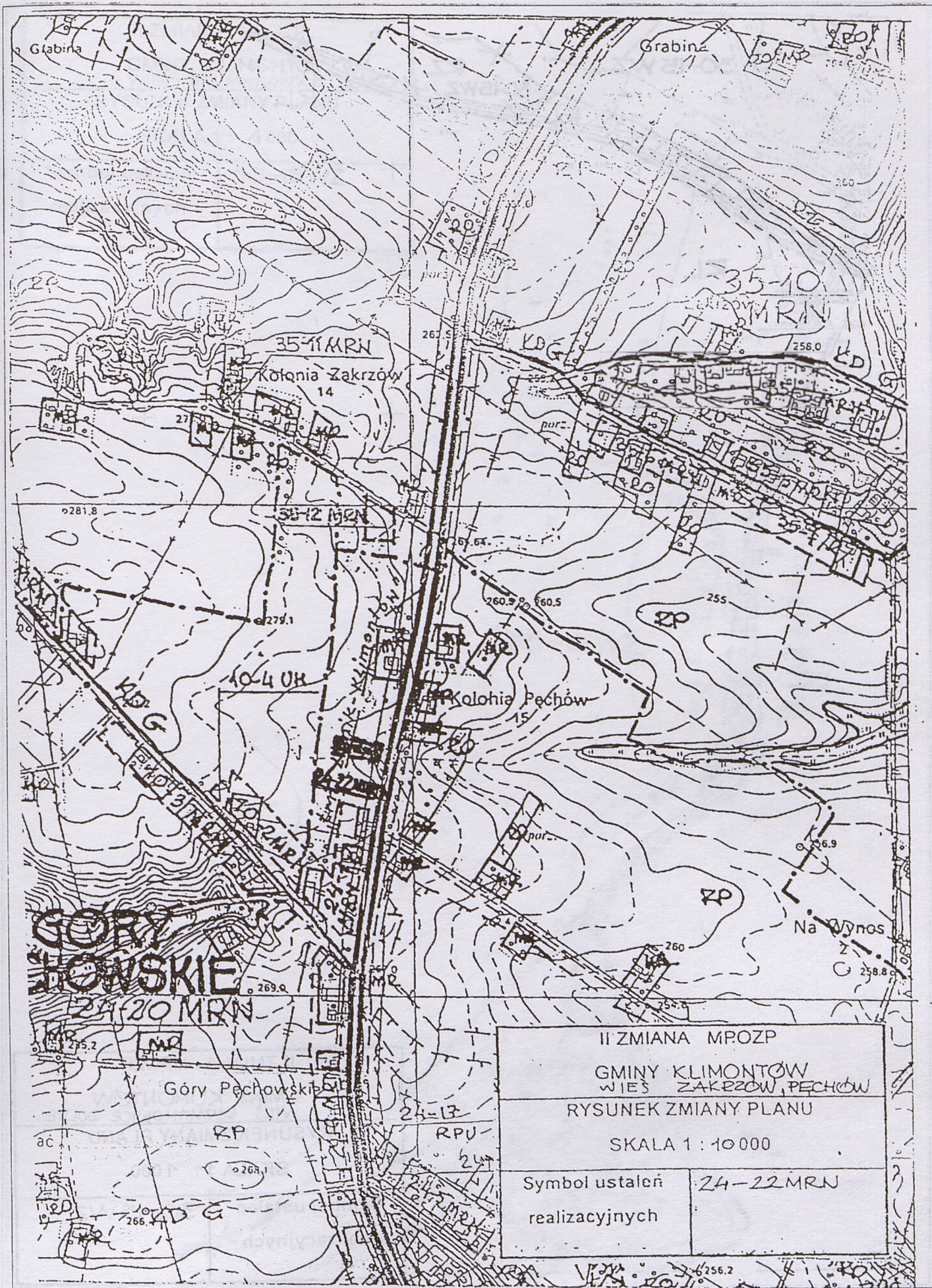
GMINY KLIMONTÓW
WIEŚ OLBIERZOWICE

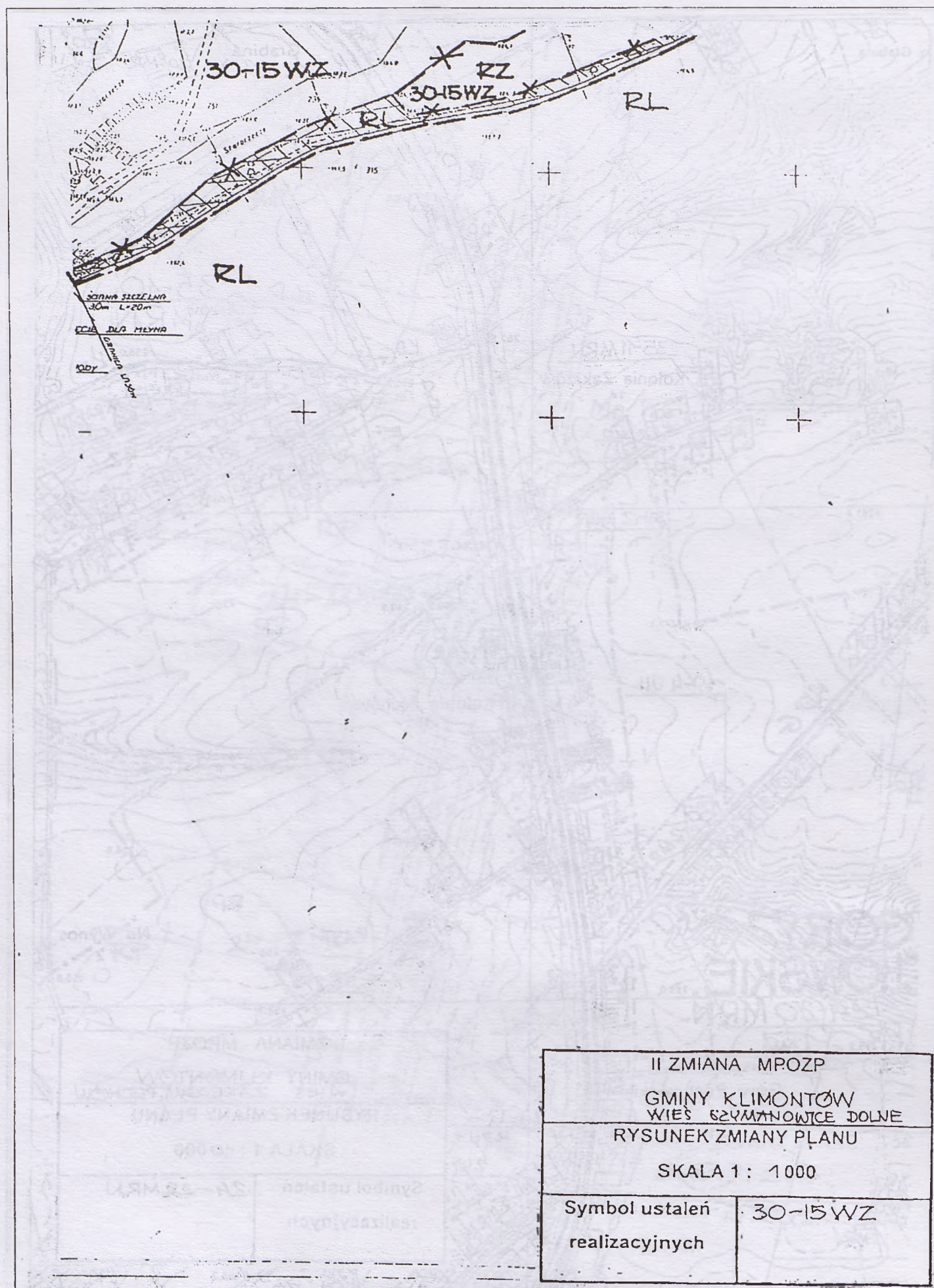
RYSUNEK ZMIANY PLANU

SKALA 1 : 10000

Symbol ustaleń
realizacyjnych21 - 16. ZC
21 - 18. ZC, KS







II ZMIANA MPOZP

GMINY KLIMONTÓW
WIEŚ SZUMANDWICE DOLNE

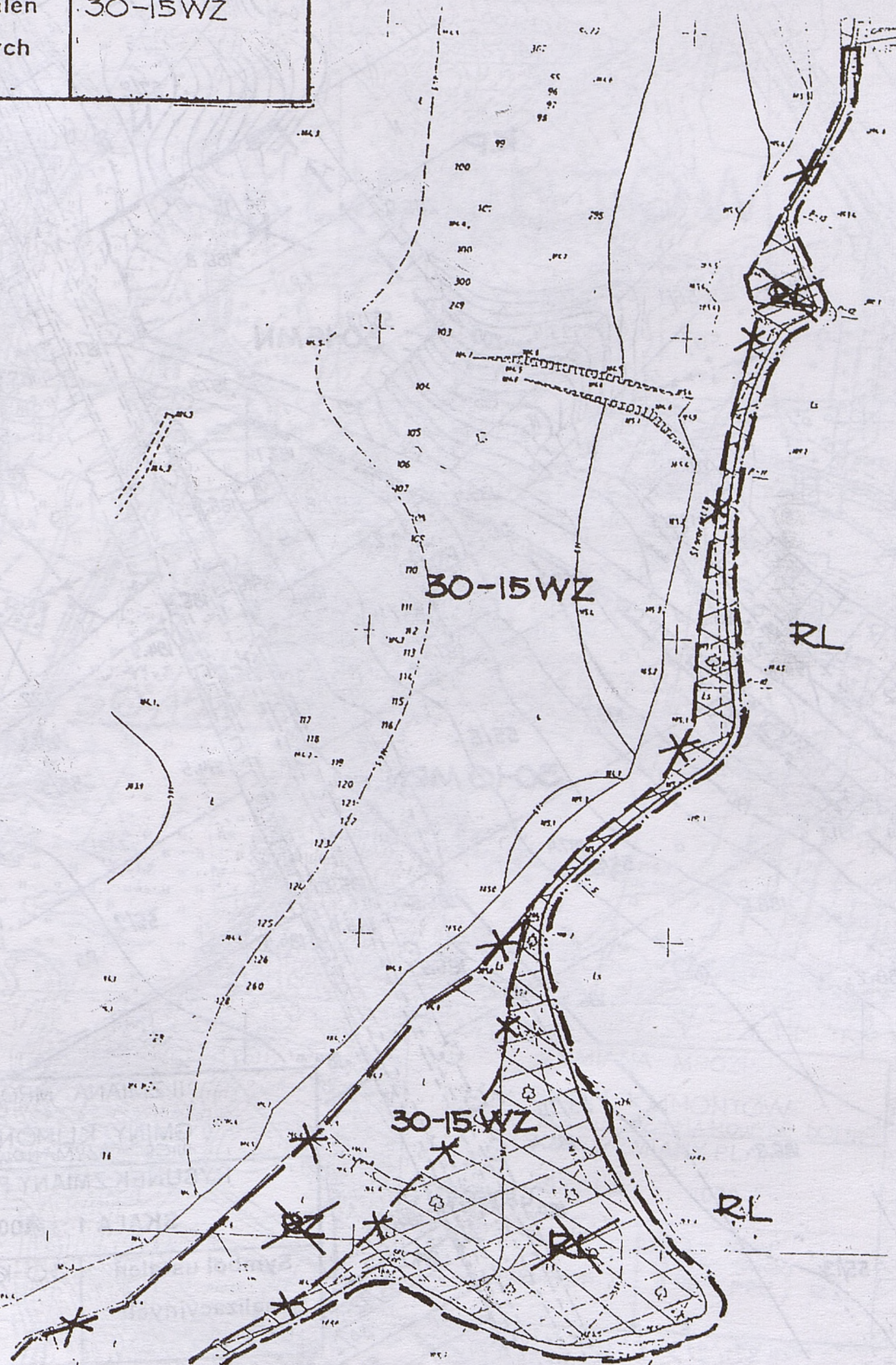
RYSUNEK ZMIANY PLANU

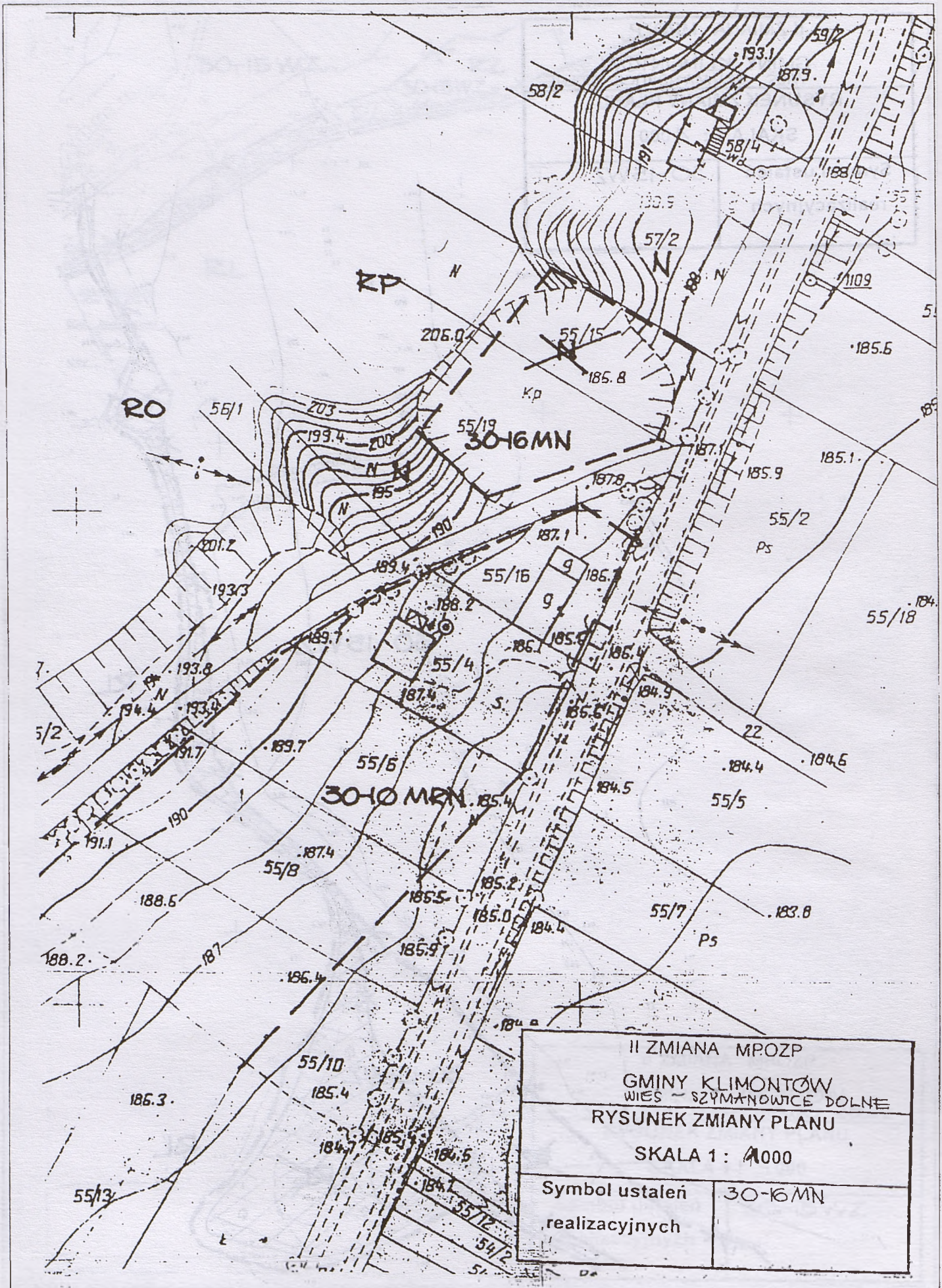
SKALA 1 : 1000

Symbol ustaleń

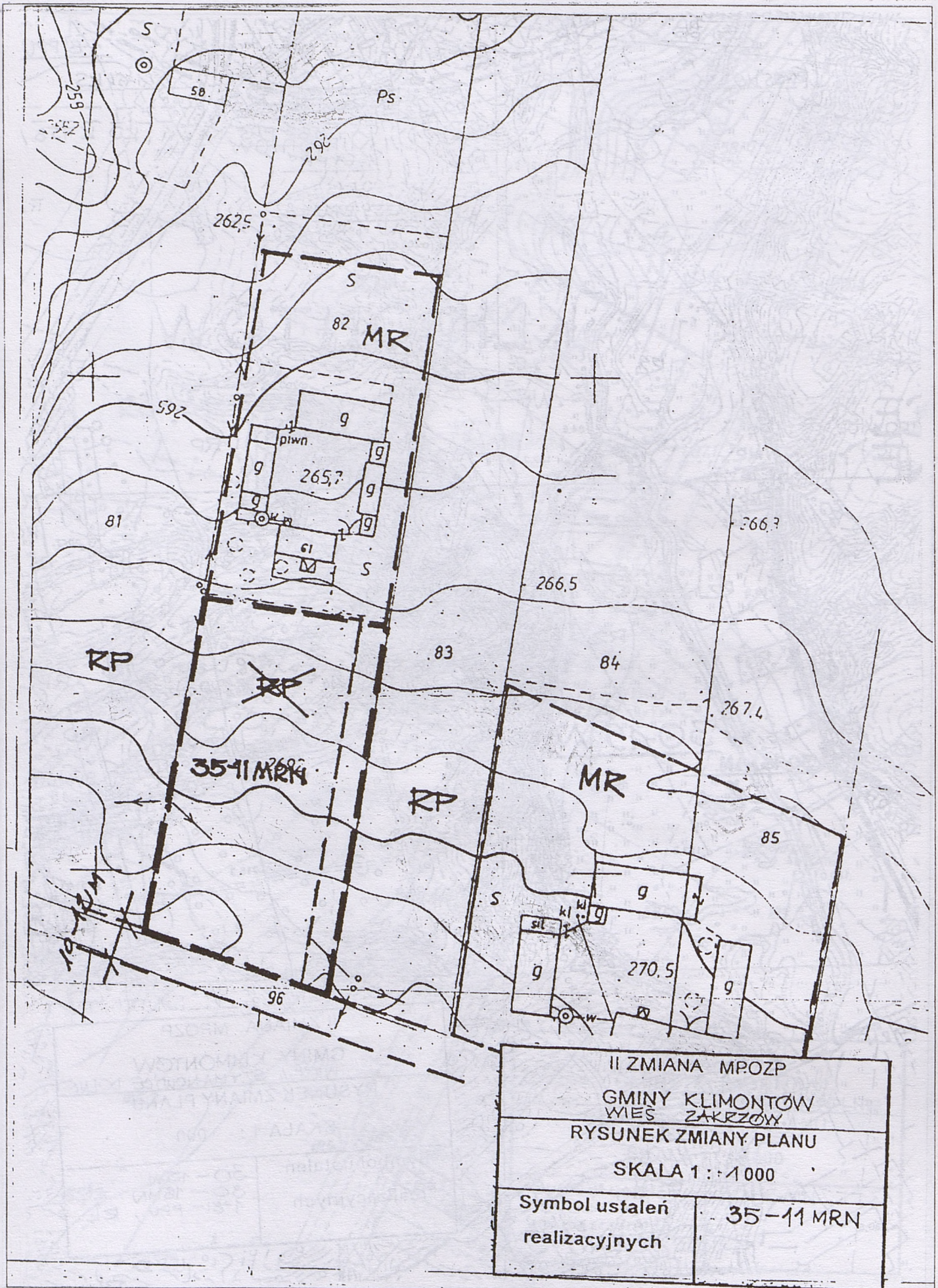
30-15 WZ

realizacyjnych

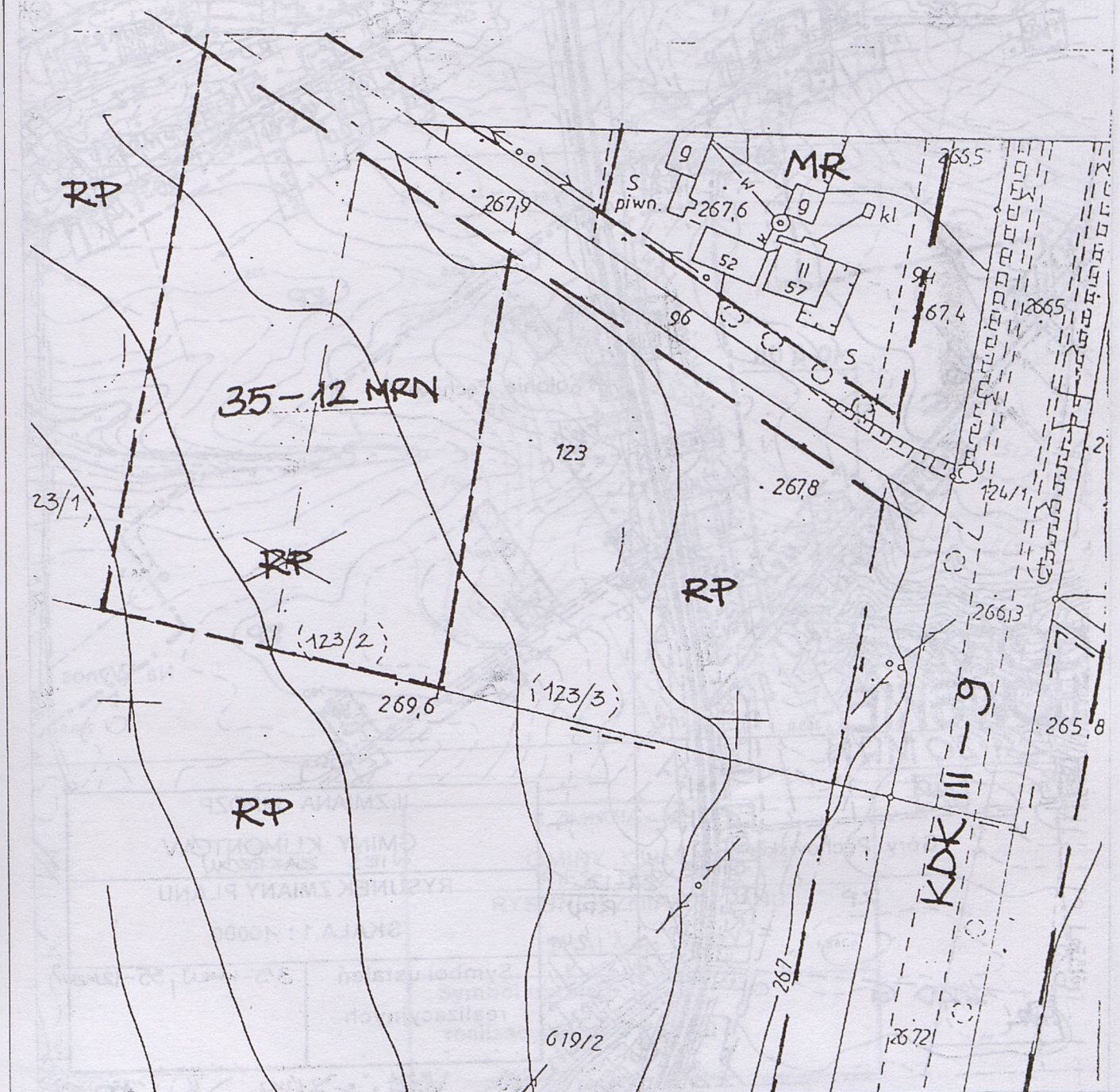


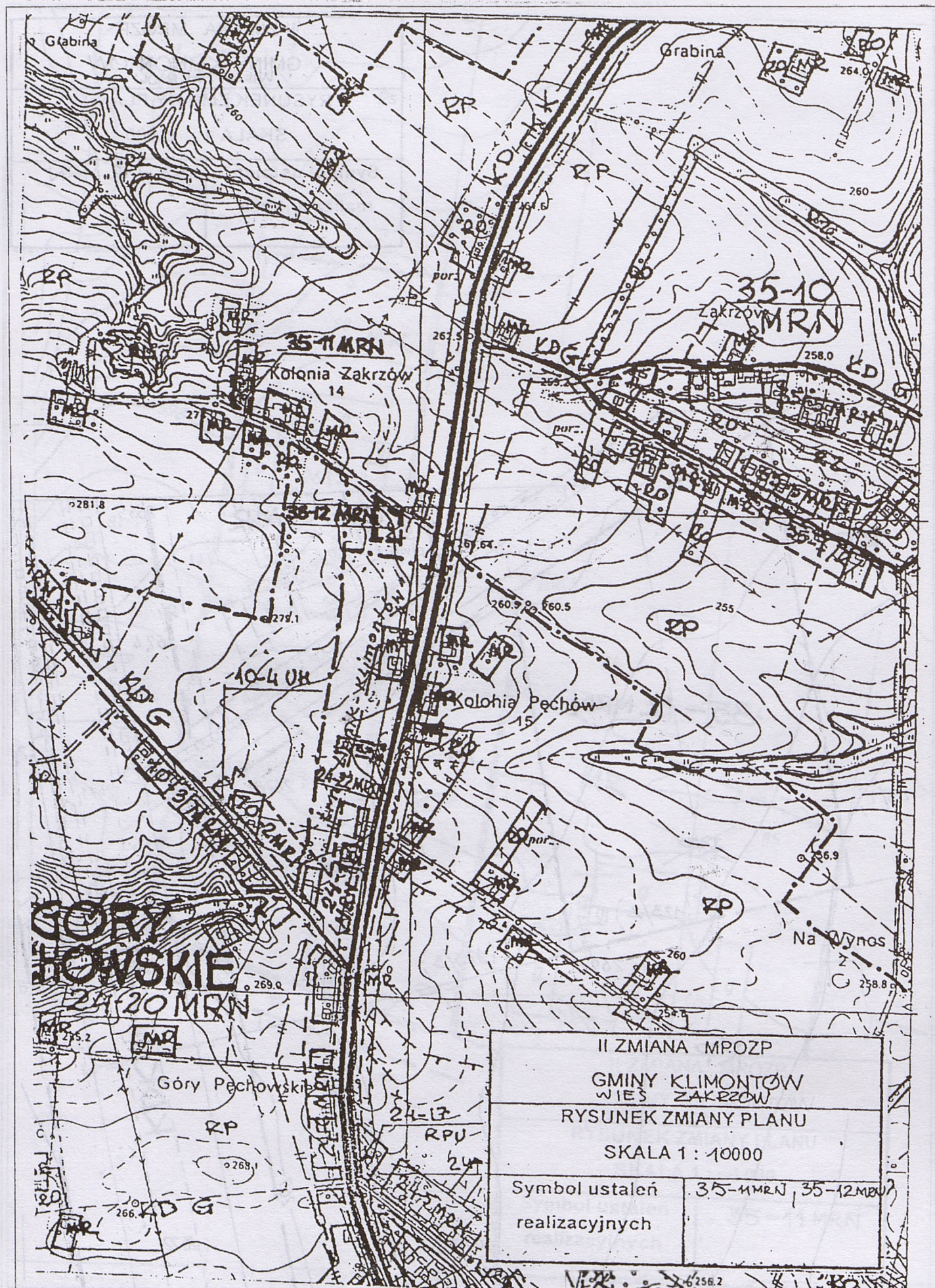


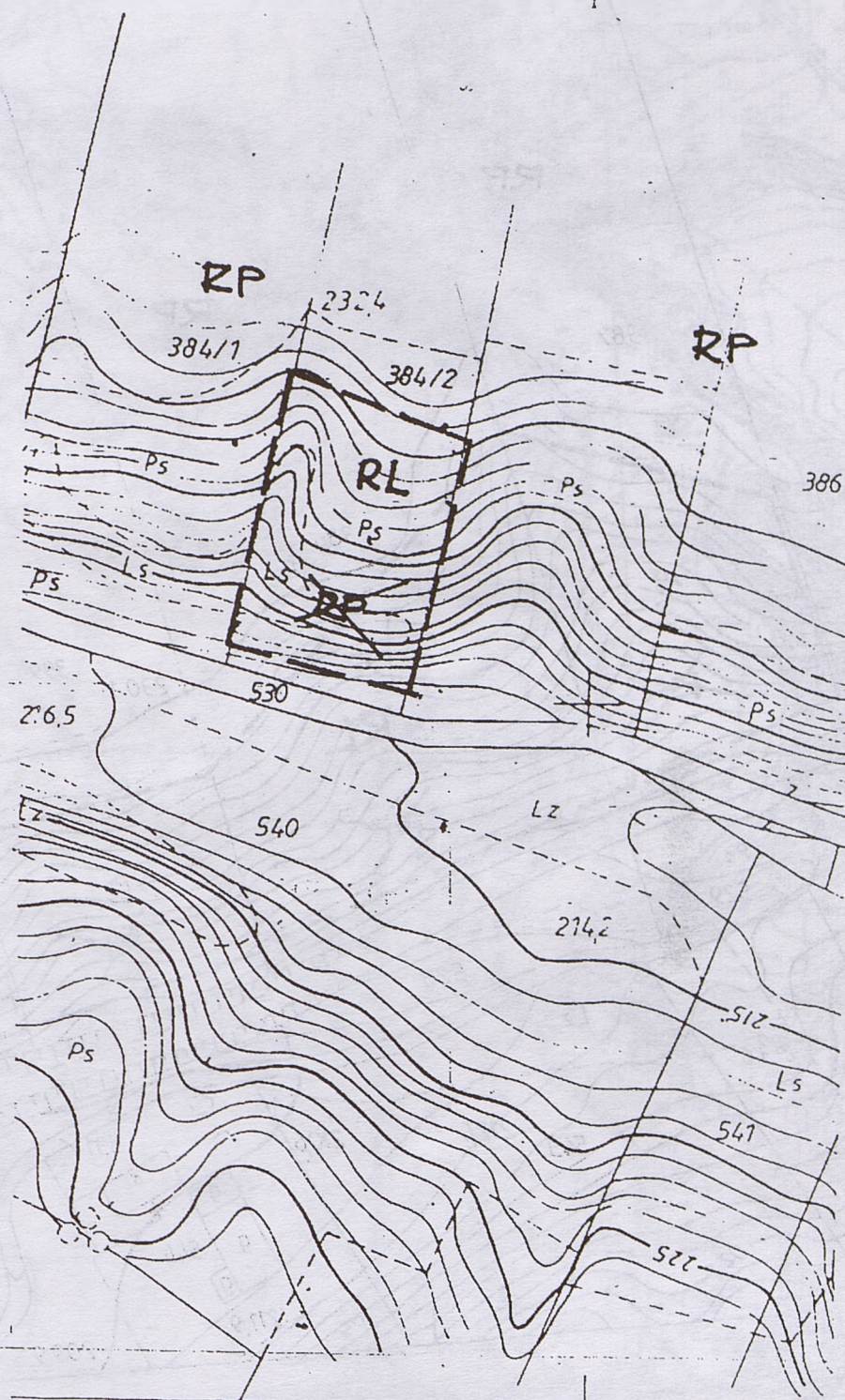




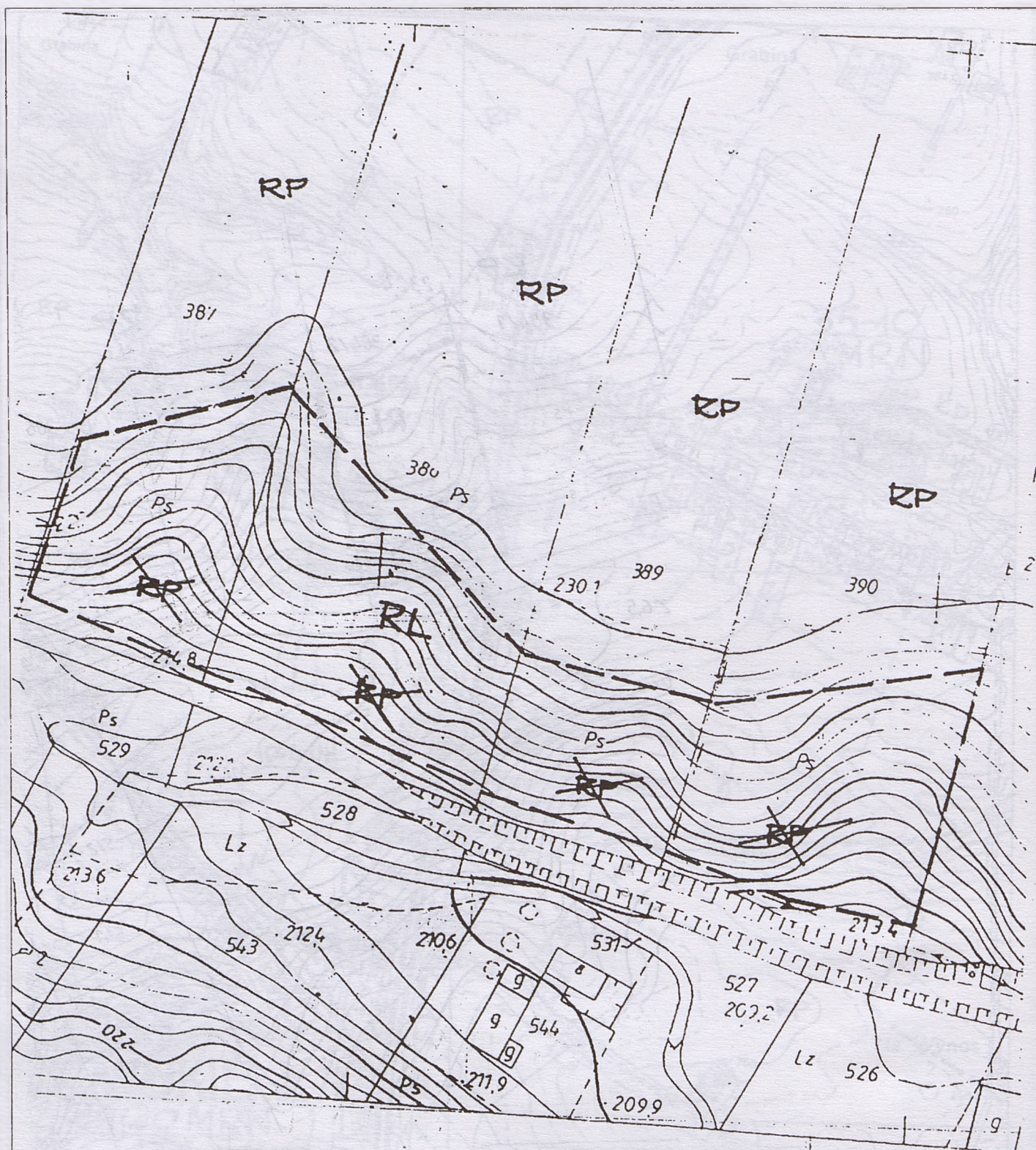
II ZMIANA MPOZP	
GMINY KLIMONTÓW WIEŚ ZAKRZÓW	
RYSUNEK ZMIANY PLANU	
SKALA 1 : 1000	
Symbol ustaleń realizacyjnych	35-12 MRN







II ZMIANA MPOZP	
GMINY KLIMONTÓW	
WIEŚ BERADZ	
RYSUNEK ZMIANY PLANU	
SKALA 1 : 1 000	
Symbol ustaleń realizacyjnych	RL



II ZMIANA MPOZP

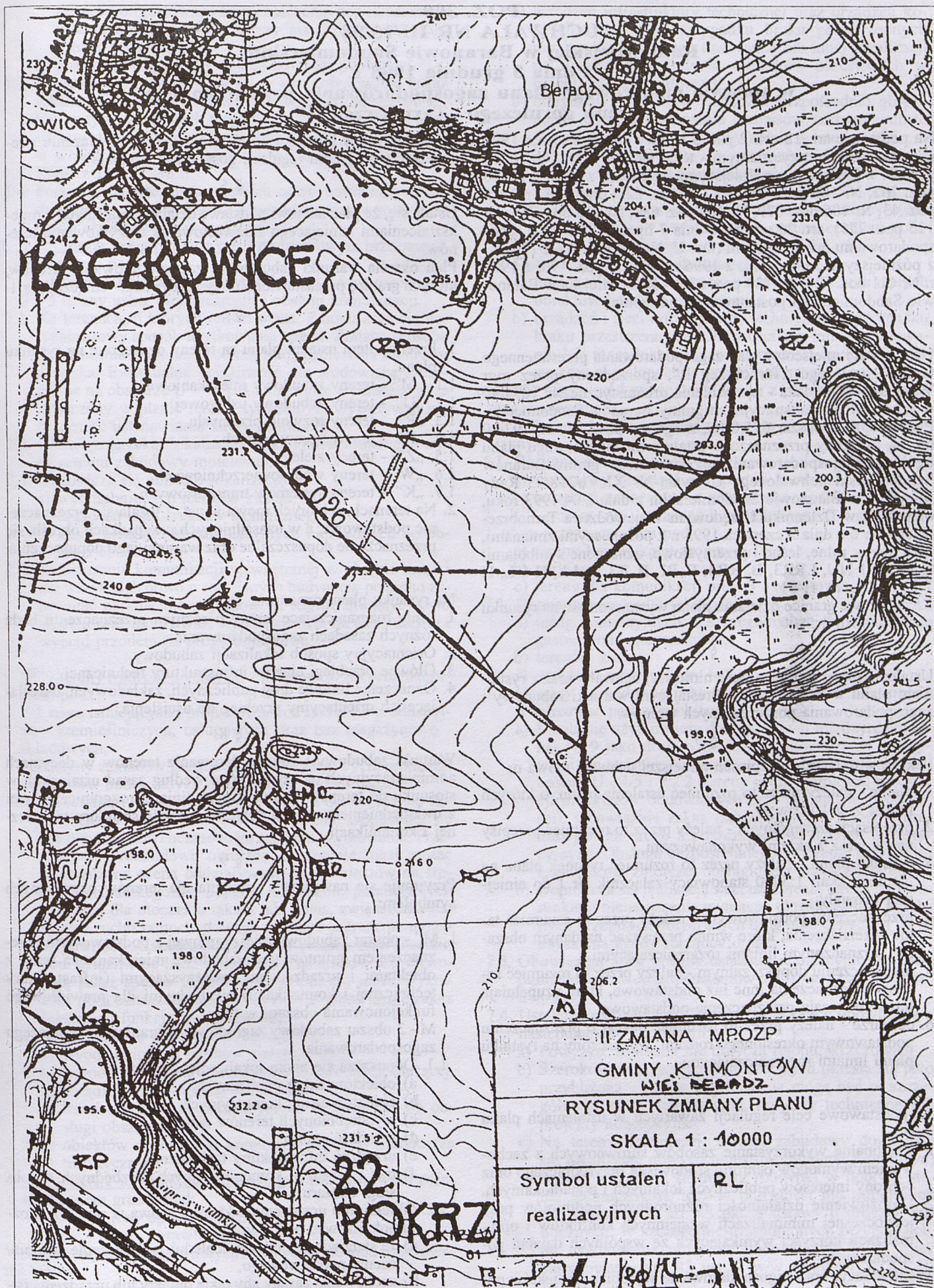
GMINY KLIMONTÓW
WIEŚ BERADZ

RYSUNEK ZMIANY PLANU

SKALA 1 : 1000

Symbol ustaleń
realizacyjnych

RL



POZ. 309**UCHWAŁA NR III/15/98****Rady Miejskiej w Baranowie Sandomierskim****z dnia 8 grudnia 1998 r.****w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu górniczego „Tarnobrzeg II”**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie terytorialnym - tekst jednolity (Dz. U. Nr 13 poz. 74 z 1996 rok, z późniejszymi zmianami: z 1996 r. Nr 58 poz. 261, Nr 106 poz. 496, Nr 132 poz. 622, oraz 1997 r. Nr 9 poz. 43, Nr 106 poz. 679, Nr 107 poz. 686, Nr 113 poz. 734, Nr 123 poz. 775), art. 26 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku o zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 89 poz. 415 z 1994 r. - z późniejszymi zmianami: z 1996 r., Nr 106 poz. 496, z 1997 r. Nr 111 poz. 726, Nr 133 poz. 885) - Rada Miejska w Baranowie Sandomierskim postanawia co następuje:

§ 1

Uchwała się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu górniczego „Tarnobrzeg II”, sporządzony przez mgr Władysława Gurdaka - uprawnienia urbanistyczne Nr 1094/90 w granicach administracyjnych gminy Baranów Sandomierski. Plan obejmuje obszar 675,0 ha, z ogólnej powierzchni 1936,0 ha. Są to tereny przeznaczone ustaleniami miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Baranów Sandomierski uchwalonego Uchwałą Nr XXVI/218/93 Rady Miejskiej w Baranowie Sandomierskim z dnia 2.04.1993 roku, ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Tarnobrzskiego Nr 6 z dnia 3 czerwca 1993 r. z późniejszymi zmianami, jako tereny rolne, leśne i przemysłowe, oznaczone symbolami: P, I PI, I I NU, I RR3, B₂ RR3, B₂ P1, B₂ R3, B₂ I L, H 6 L, H 7 L, H 8 L, m, H-P1.

Szczegółowe granice działania planu wyznaczone są na rysunku planu w skali 1:5000.

§ 2

Ustalenia planu stanowią treść niniejszej uchwały wraz z rysunkiem planu w skali 1:5000 określającym warunki zabudowy i zagospodarowania poszczególnych terenów.

§ 3

Ilekcć w dalszych przepisach niniejszej uchwały mowa o:

1. planie - należy przez to rozumieć ustalenia planu, o których mowa w § 1 uchwały,
2. przepisach szczególnych - należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi,
3. rysunku planu - należy przez to rozumieć rysunek planu na mapie w skali 1:5000 stanowiący załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały,
4. przeznaczeniu podstawowemu - należy przez to rozumieć takie przeznaczenie, które winno przeważać na danym obszarze wyznaczonym liniami rozgraniczającymi,
5. przeznaczeniu dopuszczalnym - należy przez to rozumieć rodzaje przeznaczenia inne niż podstawowe, które uzupełniają lub wzbogacają przeznaczenie podstawowe,
6. obszarze - należy przez to rozumieć obszar o przeznaczeniu podstawowym określonego rodzaju, wyznaczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi,

§ 4

Za podstawowe cele regulacji zawartych w ustaleniach planu jest:

1. Racjonalne wykorzystanie zasobów surowcowych z zachowaniem wymogów ochrony środowiska przyrodniczego oraz ochrony interesów publicznych lokalnych i ponadlokalnych.
2. Umożliwienie działalności różnorodnych podmiotów przy jednoczesnej minimalizacji wzajemnych konfliktów i optymalizacji korzyści wynikających ze wspólnych działań gospodarczych.
3. Likwidacja oraz zagospodarowanie wyrobisk i obiektów po-

górniczych w kierunku proekologicznym w powiązaniu z realizacją programu regulacji gospodarki wodnej.

§ 5

Ustala się, że plan stanowi podstawę działań związanych z przekształceniami istniejącego zainwestowania i użytkowania terenów.

Plan określa warunki zabudowy i zagospodarowania terenów, których granicę przedstawiono na rysunku planu - załącznik nr 1.

§ 6

1. Przedmiotem ustaleń planu są tereny oznaczone na rysunku planu
 - 1.1. „M” - tereny zabudowy mieszkaniowej.
 - 1.2. „U” - tereny zabudowy usługowej.
 - 1.3. „P” - tereny rozwoju przemysłu.
 - 1.4. „R” - tereny upraw rolnych.
 - 1.5. „Z” - tereny zieleni.
 - 1.6. „W” - tereny wód powierzchniowych.
 - 1.7. „K” - tereny systemów transportowych.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1 ustala się przeznaczenie podstawowe, a w uzasadnionych przypadkach określa się przeznaczenie dopuszczalne oraz warunki jego dopuszczenia.

§ 7

Na rysunku planu oznaczone są:

1. Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu bądź różnych zasadach zagospodarowania.
2. Orientacyjny sposób lokalizacji zabudowy.
3. Główne przebiegi ciągów infrastruktury technicznej
4. Oznaczenia liniowe dróg publicznych, zakładowych, określające ich orientacyjny przebieg do uściślenia,

§ 8

Warunki zabudowy i zagospodarowania terenów w decyzjach administracyjnych należy określać według zasad ustalonych w stosunku do terenów wyznaczonych liniami rozgraniczającymi z uwzględnieniem ustaleń dotyczących infrastruktury technicznej i komunikacji.

§ 9

Przyjmuje się następujące ustalenia dla terenów oznaczonych symbolem:

1. „M” - obszar zabudowy mieszkaniowej z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę mieszkaniową wraz z obiektami i urządzeniami towarzyszącymi (infrastruktury technicznej i komunikacji) niezbędnymi dla prawidłowego funkcjonowania obszaru w tym:
 - M - 3 obszar zabudowy zagrodowej w granicach istniejącego zagospodarowania.
- 1.1. Dopuszcza się nadto lokalizację:
 - a) obiektów usług publicznych,
 - b) obiektów usług komercyjnych,
 - c) wyodrębnionych terenów zieleni,
 - d) urządzeń sportu,
 - e) urządzeń infrastruktury technicznej,
 - f) tras i urządzeń komunikacyjnych niezbędnych do obsługi obszaru.
- 1.2. Obiekty lub urządzenia o których mowa w pkt. 1.1. można lokalizować pod warunkiem:
 - a) że stanowią one uzupełnienie lub wzbogacenie przeznaczenia podstawowego,
 - b) zachowania zasady aby takie obiekty lub urządzenia ist-

- niejące i projektowane z przeznaczenia dopuszczalnego łącznie nie zajmowały więcej niż 30% powierzchni danego obszaru,
- c) posiadać będą własny dojazd do drogi publicznej.
- 1.3. Na terenach, o których mowa w ust. 1 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów o funkcji produkcyjnej i innych obiektów w tym usługowych mogących powodować stałe bądź okresowe uciążliwości dla podstawowych funkcji terenu a w szczególności wymienionych w Rozporządzeniu MOŚ-ZNiL z 13.05.1998 r.
- 1.4. Parkingi i garaże dla wszystkich nowo wznoszonych budynków powinny być zlokalizowane na terenie posesji, na której obiekt będzie wznoszony.
2. „U” - obszar usług publicznych z podstawowym przeznaczeniem terenu pod:
- U - 4 tereny usług technicznych i drobnej wytwórczości.
- U - 5 tereny usług turystycznych i obsługi komunikacji.
- 2.1. Na terenach, o których mowa w ust. 2 dopuszcza się dotychczasowy sposób użytkowania terenu. Zmiana sposobu użytkowania nie może spowodować pogorszenia stanu środowiska. Ewentualna uciążliwość dla środowiska szczególnie na obszarze U - 4 i U - 5 nie może wykraczać poza oznaczony w planie teren i tym samym wywoływać konieczność ustanawiania strefy ochronnej.
- 2.2. Obowiązuje zakaz lokalizacji funkcji mieszkaniowej z wyłączeniem zabudowy motelowej.
- 2.3. Dopuszcza się ponadto lokalizację:
- a) wyodrębnionych terenów zieleni,
- b) urządzeń infrastruktury technicznej,
- c) tras i urządzeń komunikacyjnych niezbędnych do obsługi obszaru.
- 2.4. Rozwiązanie komunikacji wewnętrznej w obrębie działki dla wszystkich nowo wznoszonych budynków powinno zapewniać parkowanie pojazdów na terenie inwestycyjnym obiektu oraz umożliwiać wjazd przodem na teren działki i wyjazd przodem na drogę dojazdową.
3. „P” - tereny rozwoju przemysłu z podstawowym przeznaczeniem pod:
- P-1 teren istniejących i projektowanych zakładów produkcyjno - rzemieślniczych, usługowych oraz baz magazynowo - składowych,
- P-2 tereny zakładów produkcyjnych i usługowych, produkcji materiałów budowlanych oraz drobnej wytwórczości.
- 3.1. Na terenach, o których mowa w pkt. 3 dopuszcza się dotychczasowy sposób użytkowania terenu. Dopuszcza się kontynuację dotychczasowego sposobu użytkowania. Przebudowa i rozbudowa obiektów na terenie musi zostać poprzedzona oceną oddziaływania tych obiektów na środowisko, szczególnie poprzez określenie potencjalnych zagrożeń dla otoczenia takich jak: hałas, zwiększenie natężenia ruchu samochodowego czy inne zagrożenia mogące powodować stałe bądź okresowe uciążliwości. Ewentualna uciążliwość bądź szkodliwość na środowisko wywołana przez sposób użytkowania terenu nie może wykraczać poza oznaczony teren P - 1 i P - 2. Obowiązuje zakaz lokalizacji funkcji mieszkaniowej.
- 3.2. Dopuszcza się ponadto lokalizację:
- a) wyodrębnionych terenów zieleni,
- b) terenów składowania surowców do produkcji bieżącej,
- c) urządzeń infrastruktury technicznej,
- d) tras i urządzeń komunikacyjnych niezbędnych do obsługi obszaru,
- e) obiektów obsługi tras komunikacyjnych o charakterze turystycznym.
4. „R” - tereny użytkowania rolniczego z podstawowym przeznaczeniem gruntu pod:
- R - 1 tereny upraw rolnych.
- R - 3 tereny upraw łąkowych.
- Wskazuje się kontynuację dotychczasowego sposobu użytkowania terenu.
- 4.1. Dopuszcza się nadto lokalizację:
- a) urządzeń infrastruktury technicznej oraz urządzeń komunikacyjnych w przypadku braku przestrzennych możliwości ich innego trasowania lub innej lokalizacji po uprzednim spełnieniu warunków określonych w przepisach szczegółowych.
- b) budynków i obiektów służących bezpośrednio gospodarce rolnej w rozumieniu przepisów szczególnych to jest art. 2 ust.1 pkt. 3 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych oraz interpretacji Naczelnego Sądu Administracyjnego zawartej w wyroku z dnia 12 listopada 1996 r. (S.A./Wr/3586/95).
- c) cieków i zbiorników wodnych dla celów retencyjnych.
5. „Z” - tereny zieleni z podstawowym przeznaczeniem pod:
- Z - 4 tereny lasów w rozumieniu ustawy o lasach.
- 5.1. Dopuszcza się nadto lokalizację:
- a) urządzeń sportu i rekreacji, placów zabaw oraz małych obiektów handlu i gastronomii,
- b) urządzeń i sieci infrastruktury technicznej w przypadku braku przestrzennych możliwości ich innego trasowania lub innej lokalizacji po uprzednim spełnieniu warunków określonych w przepisach szczegółowych.
6. „W” - tereny wód powierzchniowych z podstawowym przeznaczeniem pod:
- W - 5 **Zagłębienie bezodpływowe na zwałowisku zewnętrznym**
- 6.1. W otoczeniu zbiorników dopuszcza się lokalizację:
- a) obiektów i urządzeń dla sportów wodnych,
- b) urządzeń związanych z gospodarką wodną.
7. „K” - obszar tras i urządzeń komunikacyjnych z podstawowym przeznaczeniem pod:
- a) tereny komunikacji drogowej,
- b) parkingi,
- c) tereny dla komunikacji pieszej i rowerowej.
- 7.1. Dopuszcza się nadto lokalizację:
- a) usług komercyjnych, a szczególnie obiektów handlu i gastronomii oraz rzemiosła,
- b) terenów zieleni,
- c) urządzeń infrastruktury technicznej.
- 7.2. Obiekty i urządzenia o których mowa w ust. 7.1. można lokalizować pod warunkiem:
- a) Ustala się użytkowanie drogi krajowej międzyregionalnej Nr 9 jako drogi o częściowo ograniczonej dostępności dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami U - 4/5 i P - 2 (tereny usług rzemiosła, produkcji materiałów budowlanych oraz drobnej wytwórczości). Obowiązuje zakaz indywidualnych zjazdów bramowych na drogę z poszczególnych działek inwestycyjnych. Obsługa bezpośredniego otoczenia przez włączenie drogi zbiorczej obsługującej przyległy teren.
- b) Dopuszcza się realizację sieci uzbrojenia terenu pod warunkiem nienaruszania wymagań określonych w odrębnych przepisach dotyczących dróg publicznych, a także uzyskania zgody zarządcy drogi.
- 7.3. Obowiązują niżej podane ustalenia realizacyjne dla dróg publicznych i wewnątrzzakładowych. (patrz tabela na str. 948-949)
- 7.4. Ustalenia realizacyjne dla dróg publicznych obowiązują z następującymi warunkami:
- a) Powyższe ustalenia nie dotyczą rejonu skrzyżowań,
- b) Szerokość w liniach rozgraniczających określa się jako przybliżoną - podstawą uściślenia mogą być w szczególności plany realizacyjne, projekty techniczne lub projekty koncepcyjne,
- c) Na terenie istniejącej, trwałej zabudowy dopuszcza się lokalizację nowych obiektów (budynki plombowe) w linii istniejącej zabudowy (budynki w dobrym stanie technicznym), lecz w odległości nie mniejszych niż wskazano w art. 43 pkt. 1 ustawy o drogach publicznych. W szczególnie uzasadnionych przypadkach, do usytuowania obiektów budowlanych może mieć zastosowanie art. 43 ust. 2 w/w ustawy (Dz. U. Nr 14/85),

Oznaczenie na rysunku planu	Nr drogi	Nazwa drogi	Klasa techniczna lub funkcjonalna	Szerokość jezdni (m)
1	2	3	4	5
DROGI KRAJOWE				
01 KDKM	009	Radom – Ostrowiec Św. – Opatów – Lipnik – Nagnajów – Kolbuszowa – Rzeszów – Barwinek – granica państwa	III	7,0
02 KDKM	084	Nagnajów – Tarnobrzeg – Stalowa Wola – Nisko	III	2 x 7,0
DROGI WOJEWÓDZKIE				
06 KDW	42711		V	6,0
DROGI GMINNE				
19 KDG	1	–	parametry techniczne	
20 KDG	2	–	VI	5,0
21 KDG	3	–	parametry techniczne	
22 KDG	4	–	parametry techniczne	
23 KDG	5	–	parametry techniczne	
24 KDG	9	–	parametry techniczne	
25 KDG	14	–	parametry techniczne	
26 KDG	16	–	parametry techniczne	
27 KDG	–	Siedleszczany Składowisko	parametry techniczne	
28 KDG	DW	–	parametry techniczne	
29 KDG	D1	–	parametry techniczne	
30 KDG	D2	–	parametry techniczne	
31 KDG	D3	–	parametry techniczne	
32 KDG	D4	–	parametry techniczne	
33 KDG	4202023	Potok – Holendry	VII	3,0 5,0
34 KDG	–	zbiorczy dojazd do pól	VII	5,0
35 KDG	4202011	Suchorzów – Skopanie	V	5,5

d) Drogi na zwałowisku użytkowane będą jako drogi gminne, obsługujące tereny upraw rolniczych R - 1, upraw łąkowych R - 3 oraz lasów Z - 4. Drogi te wykorzystywane mogą być również dla ruchu rowerowego o charakterze rekreacyjnym. Określenie i wyznaczenie linii rozgraniczających wykonać zgodnie z art. 34 ustawy o drogach publicznych (Dz. U. Nr 14/85).

e) Drogi pożarowe - dojazdowe ustala się zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 22 stycznia 1993 r. w sprawie szczegółowych zasad przeciwpożarowego zaopatrzenia wodnego, ratownictwa

technicznego, chemicznego i ekologicznego oraz warunków, którym powinny odpowiadać drogi pożarowe (Dz. U. Nr 8 z 1993 r. poz. 42).

§ 10

Ustala się stawkę procentową służącą do naliczania opłaty za wzrost wartości nieruchomości objętych niniejszym planem w wysokości 20% wzrostu wartości nieruchomości.

§ 11

Tracą moc ustalenia miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego Gminy Baranów Sandomierski w skali

Szerokość w liniach rozgraniczających w przekroju (m)		Najmniejsze odległości obiektów budowlanych ^{1),2)} (m)		Najmniejsze odległości obiektów ¹⁾ przeznaczonych na pobyt ludzi (m)		
drogowym	osiedlowym (teren zabudowany)	na obszarze zabudow.	poza obszarem zabudow.	mieszkaniowe i budynki użyteczności publicznej		szpitale, sanatoria i wymagające szczególnej ochrony
				jednokondygn.	wielokondygn.	
6	7	9	9	10	11	12
16 – 22	–	10	25	50	70	200
48 (istniej.)	–	10	25	50	70	200
14 – 18	17 – 23	8	20	30	40	130
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
12 – 16	–	–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
wg stanu istniejącego		–	6	–	–	–
10 – 16	–	–	–	–	–	–
–	13 – 19	6	–	15	20	–
9	–	–	–	–	–	–
13 – 17	17 – 22	6	15	15	20	–

1) Odległość mierzona od zewnętrznej krawędzi jezdni,

2) Odległości nie dotyczą ogrodzeń, obiektów wodnych melioracji i budownictwa komunikacyjnego,

1:10000 uchwalonego uchwałą Nr XXVI/218/93 Rady Miejskiej w Baranowie Sandomierskim z dnia 2.04.1993 r. ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Tarnobrzieskiego Nr 6 z dnia 3.06.1993 r. z późniejszymi zmianami wraz z późniejszymi zmianami w zakresie objętym niniejszym planem.

§ 12

Wykonanie Uchwały zleca się Zarządowi Miasta i Gminy Baranów Sandomierski.

§ 13

Nadzór nad wykonaniem uchwały powierza się Komisji ds.

Gospodarki Komunalnej, Mieszkaniowej Ochrony Środowiska, Bezpieczeństwa Publicznego i Ochrony Przeciwpowarowej Rady Miejskiej w Baranowie Sandomierskim.

§ 14

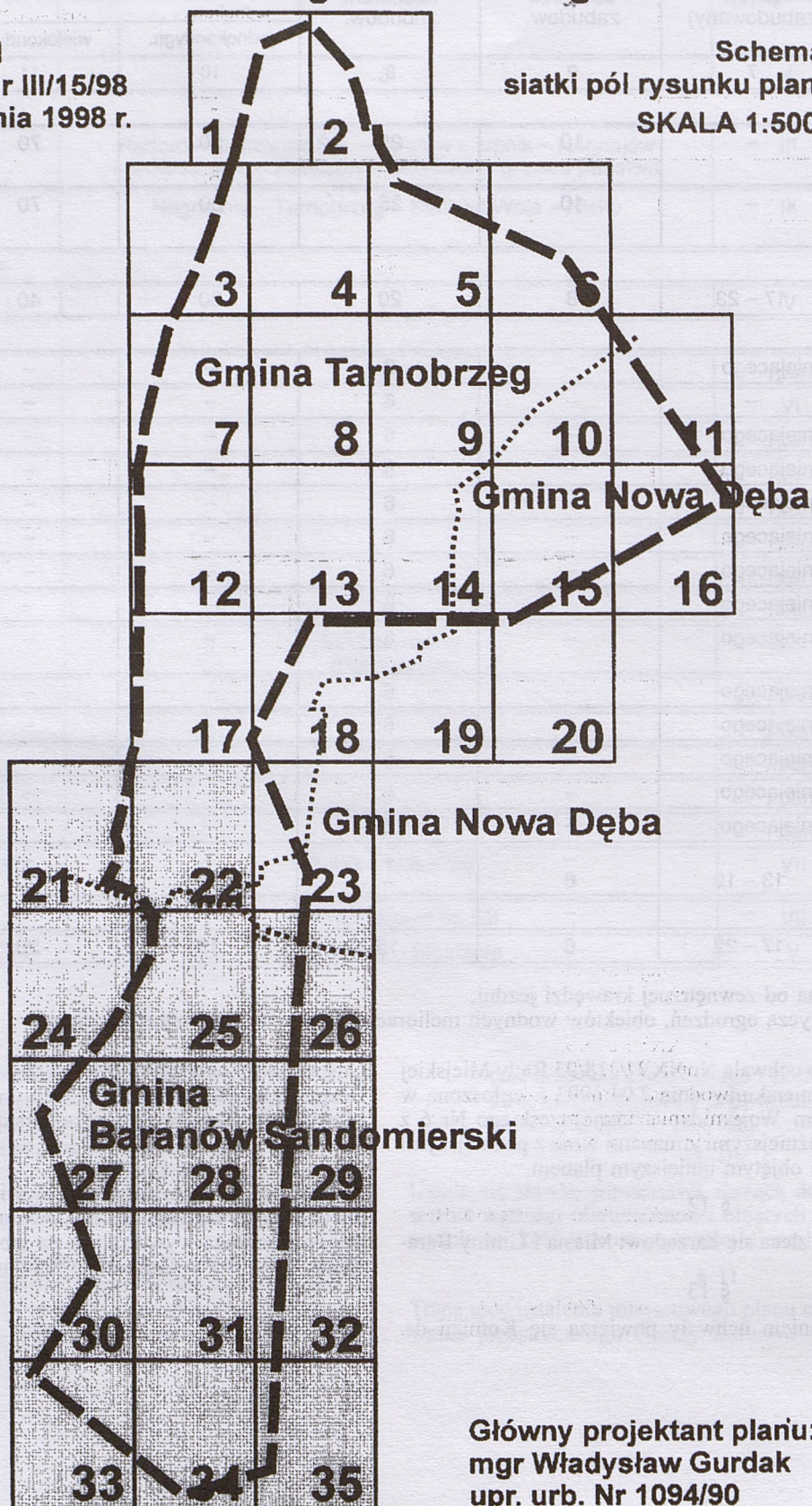
Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia uchwały w Dzienniku Urzędowym Województwa Tarnobrzieskiego i podlega wywieszeniu na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miasta i Gminy w Baranowie Sandomierskim.

PRZEWODNICZĄCY
Jan Maciej Mądrzak

Rysunek **Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego** **Terenu Górniczego "Tarnobrzeg II"**

Załącznik Nr 1
do Uchwały Nr III/15/98
z dnia 8 grudnia 1998 r.

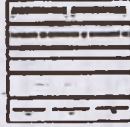
Schemat
siatki pól rysunku planu
SKALA 1:5000



Główny projektant planu:
mgr Władysław Gurdak
upr. urb. Nr 1094/90

LEGENDA

OZNACZENIA OGÓLNE



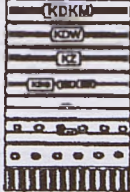
- Granica opracowania
- Granica miejscowości
- Granica obszaru górniczego
- Granica terenu górniczego
- Granica strefy ochronnej od KIZPS "Siarkopol"

ELEMENTY UŻYTKOWANIA TERENU



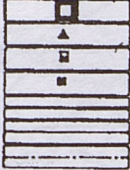
- Tereny zabudowy przemysłowej
- Tereny produkcji usług technicznych i drobnej wytwórczości
- Tereny upraw polowych
- Tereny upraw ogrodniczych
- Tereny łąk i pastwisk
- Tereny lasów i zadrzewień
- Tereny zabudowy mieszkaniowej o wysokiej intensywności zabudowy
- Tereny zabudowy jednorodzinnej i zagrodowej
- Tereny zabudowy pensjonatowej i rekreacyjnej
- Tereny usług
- Tereny usług z zielenią towarzyszącą
- Tereny zieleni urządzonej istniejące i projektowane
- Tereny usług turystycznych i obsługi komunikacji
- Tereny usług rzemieślniczych
- Tereny zieleni leśnej
- Tereny ogródków działkowych
- Tereny cmentarzy
- Tereny wód otwartych

DROGI



- Drogi krajowe międzyregionalne
- Drogi wojewódzkie
- Miejskie ulice zbiorcze
- Drogi układu obsługującego
- Drogi i ścieżki rowerowe
- Ciągi pieszo - rowerowe
- Ciągi piesze
- Parkingi

ELEKTROENERGETYKA



- EE - Główny punkt zasilania
- Stacja transformatorowa napowietrzna
- Stacja transformatorowa wieżowa
- Stacja transformatorowa wewnętrzna
- Linia WN 110 kV
- Linia ŚN 15 i 30 kV napowietrzna
- Linia ŚN kablowa

TELEKOMUNIKACJA



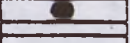
- Centrala główna
- Kanalizacja teletechniczna
- Kabel światłowodowy istniejący i projektowany
- Kabel telefoniczny tradycyjny

ZAOPATRZENIE W GAZ



- Gazociąg średnioprężny istniejący i projektowany
- Stacja redukcyjno - pomiarowa gazu I° i II°

ZAOPATRZENIE W CIEPŁO

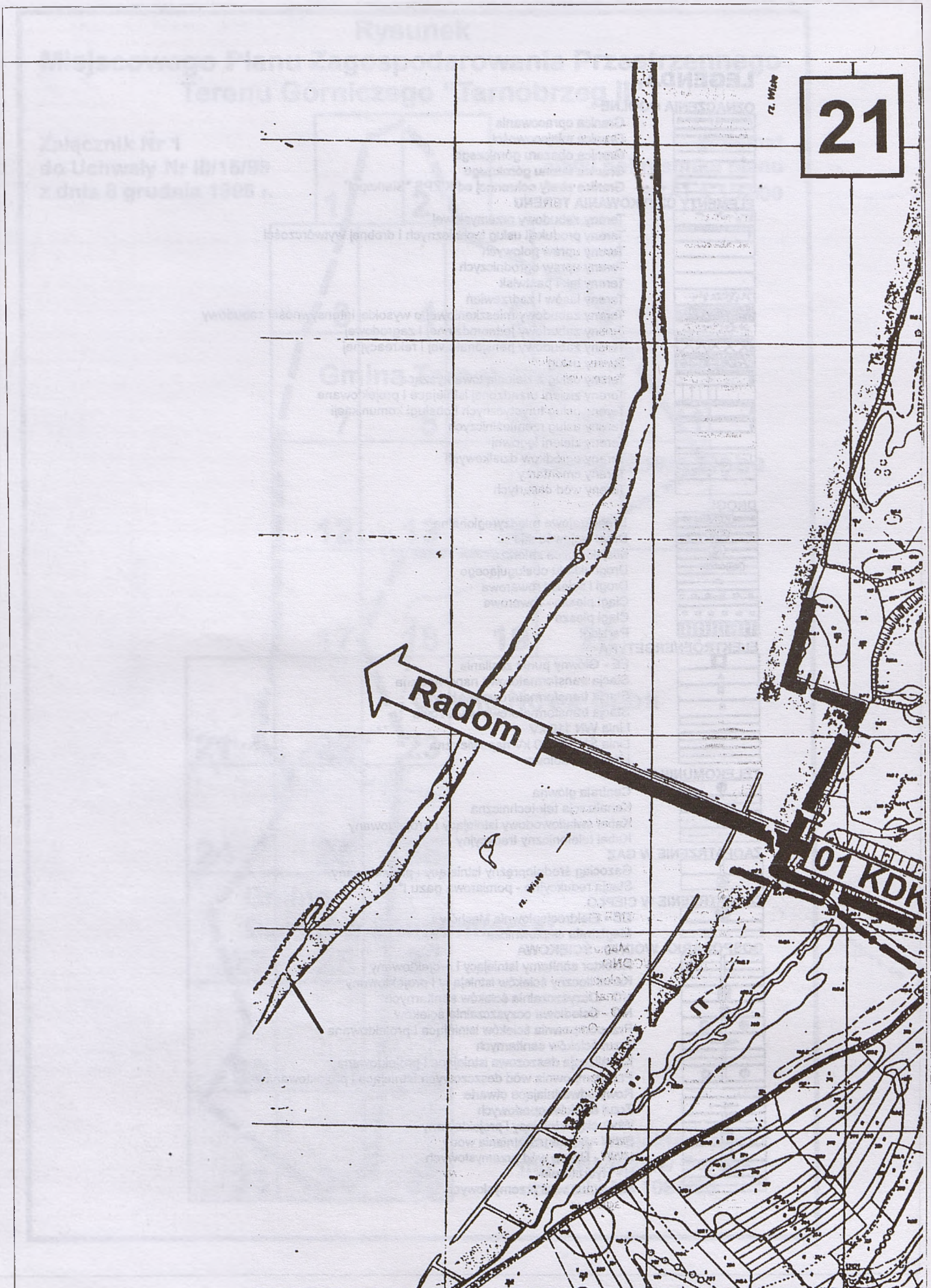


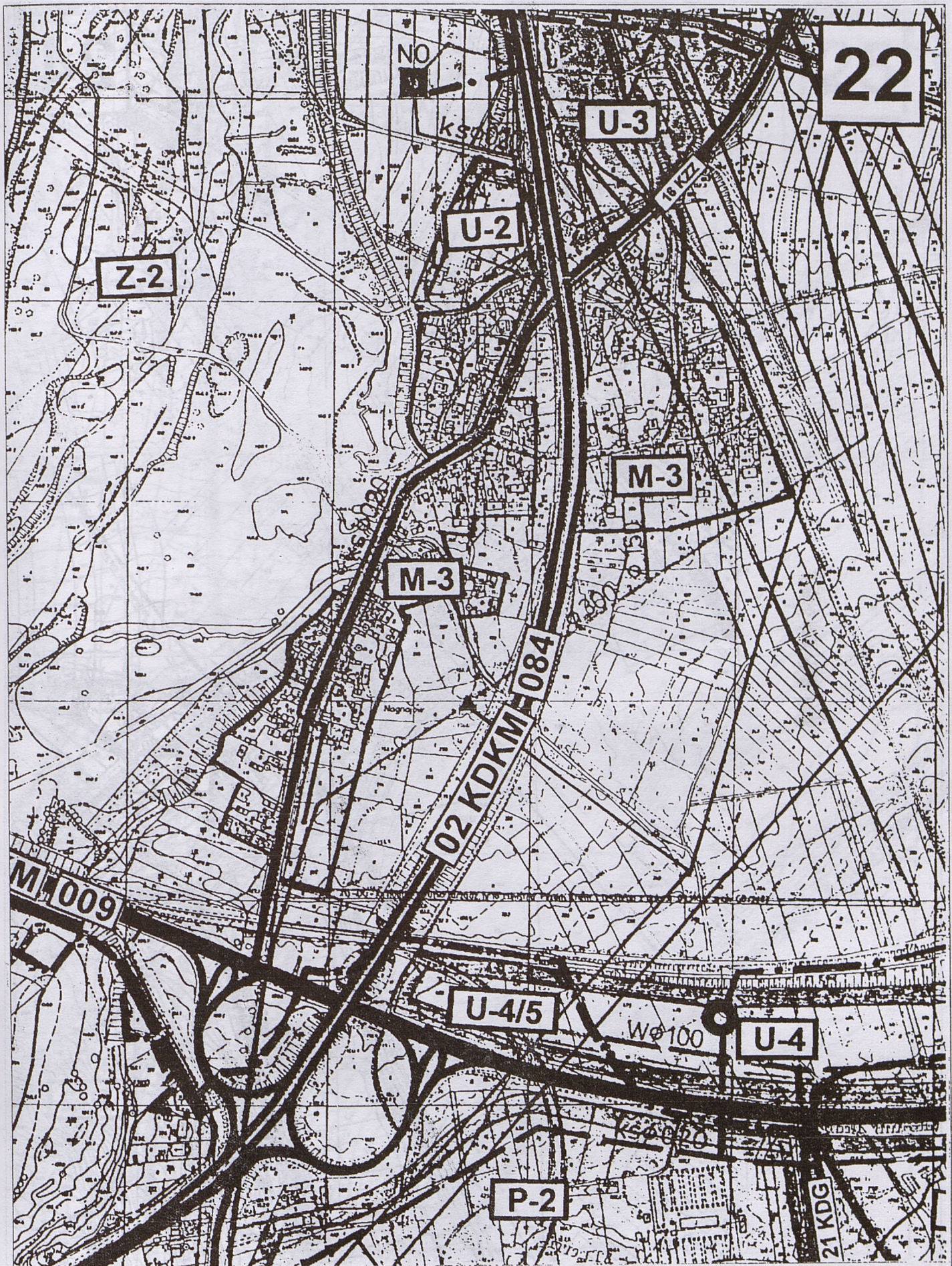
- EC - Elektrociepłownia Machów
- Magistrala ciepłownicza

GOSPODARKA WODNO - ŚCIEKOWA

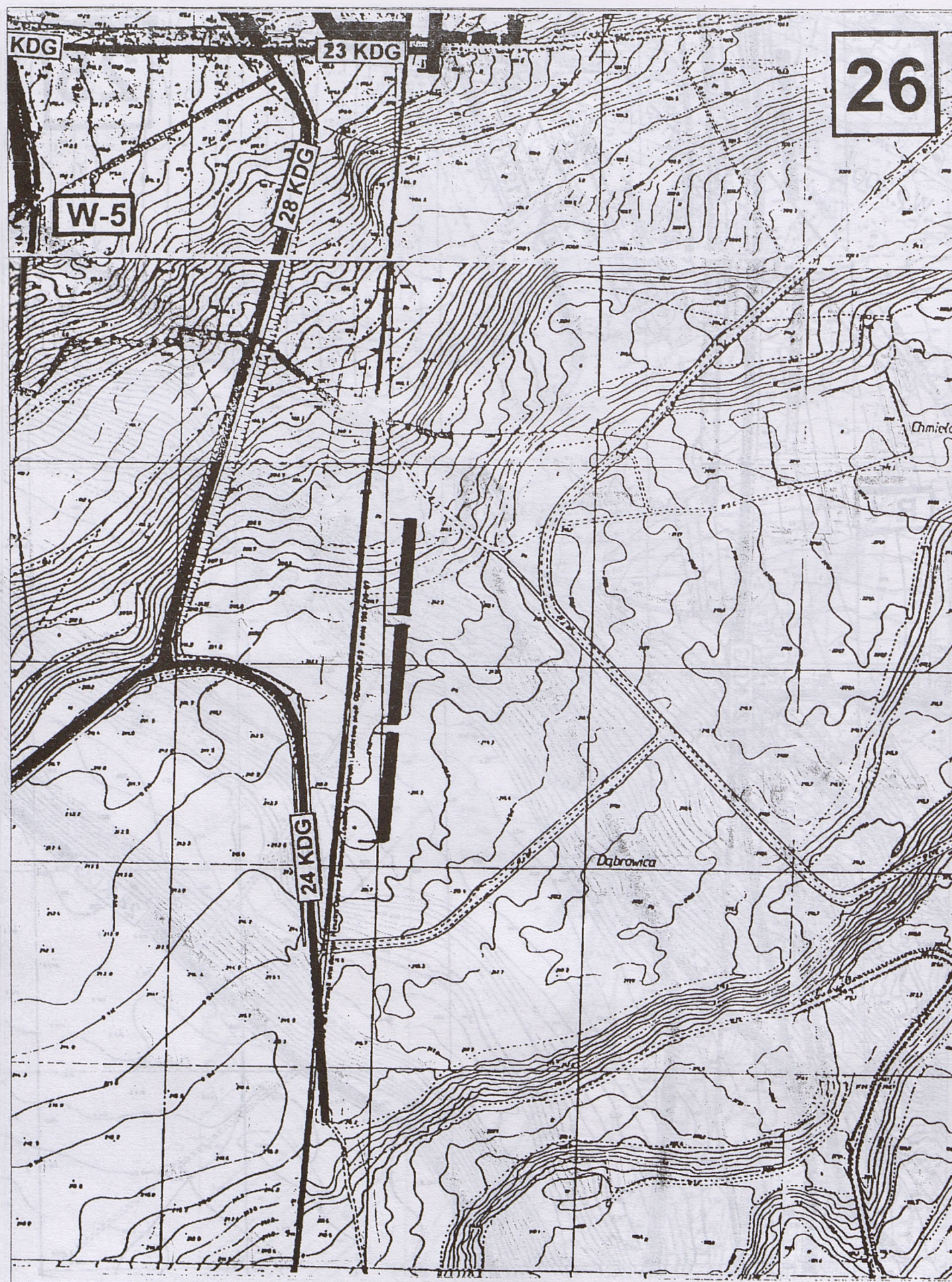


- Kolektor sanitarny istniejący i projektowany
- Kanał tłoczny ścieków istniejący i projektowany
- NO - Oczyszczalnia ścieków sanitarnych
- NO - Osiedlowa oczyszczalnia ścieków
- Przepompownia ścieków istniejąca i projektowana
- Zrzut ścieków sanitarnych
- Kanalizacja deszczowa istniejąca i projektowana
- Przepompownia wód deszczowych istniejąca i projektowana
- Rowy odwadniające otwarte
- Zrzut ścieków opadowych
- Wodociąg istniejący i projektowany
- SUW - Stacja uzdatniania wody
- UWP - Ujęcie wód przemysłowych
- H - Hydrofornia
- Magistrala wód przemysłowych

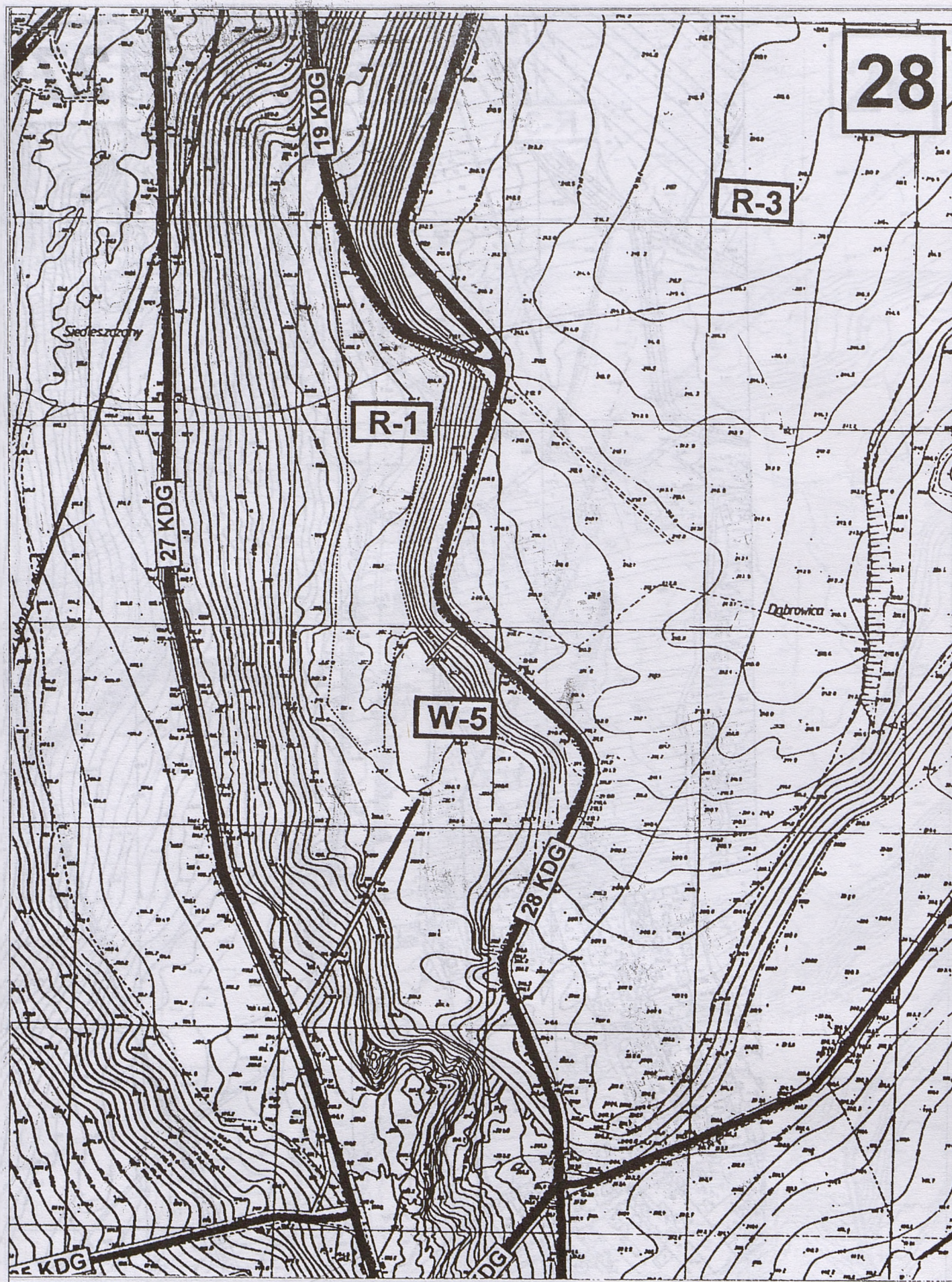




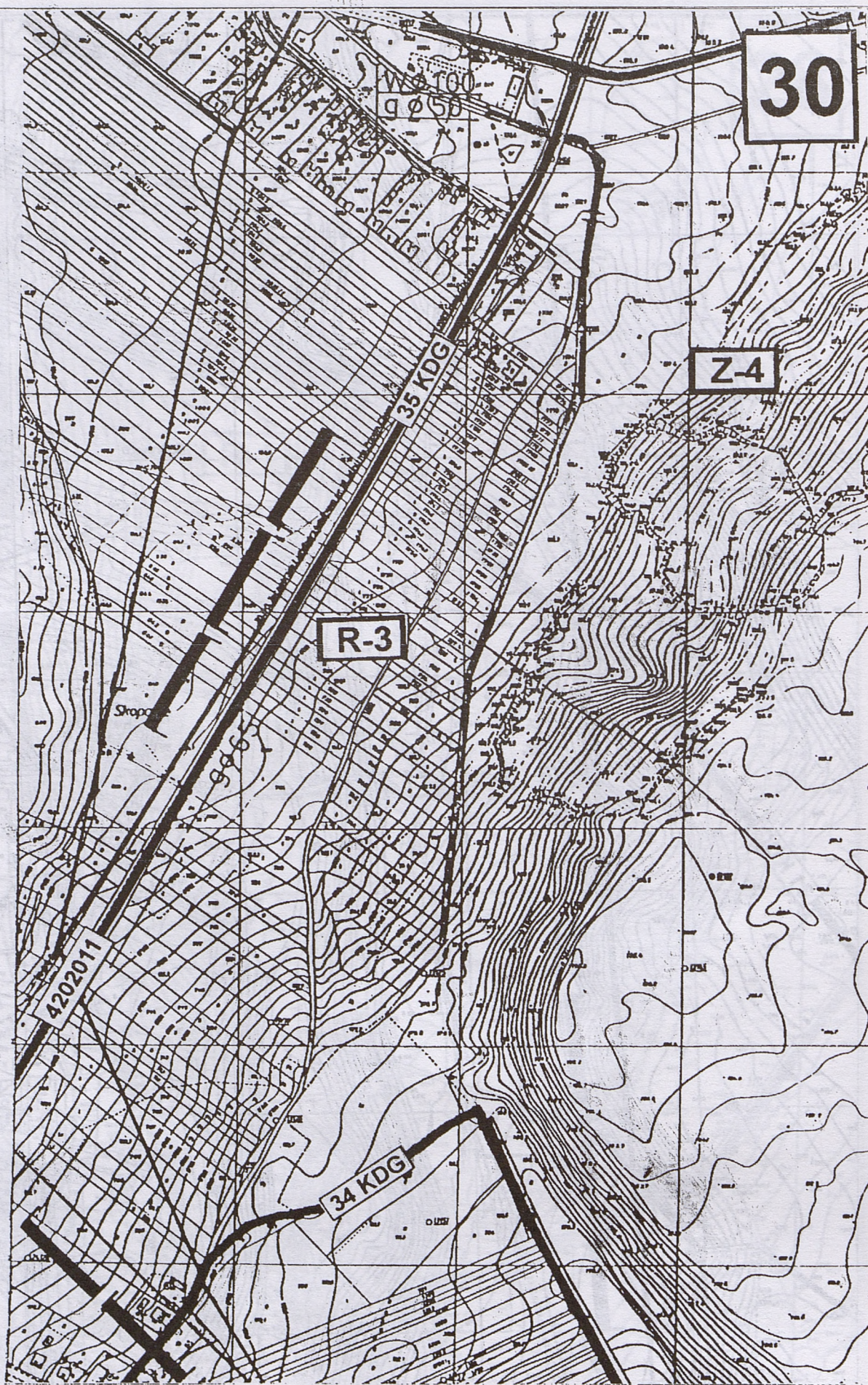


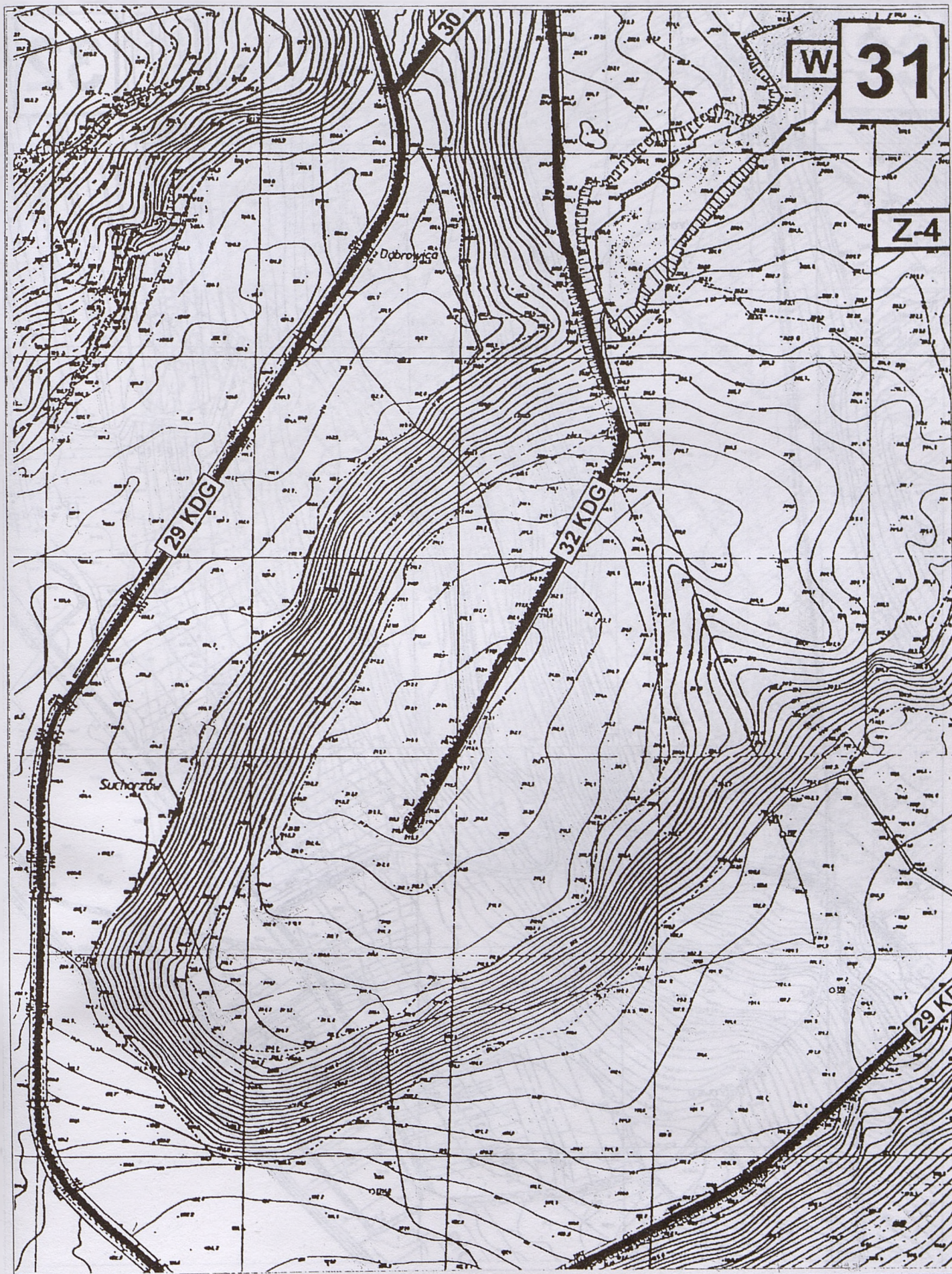




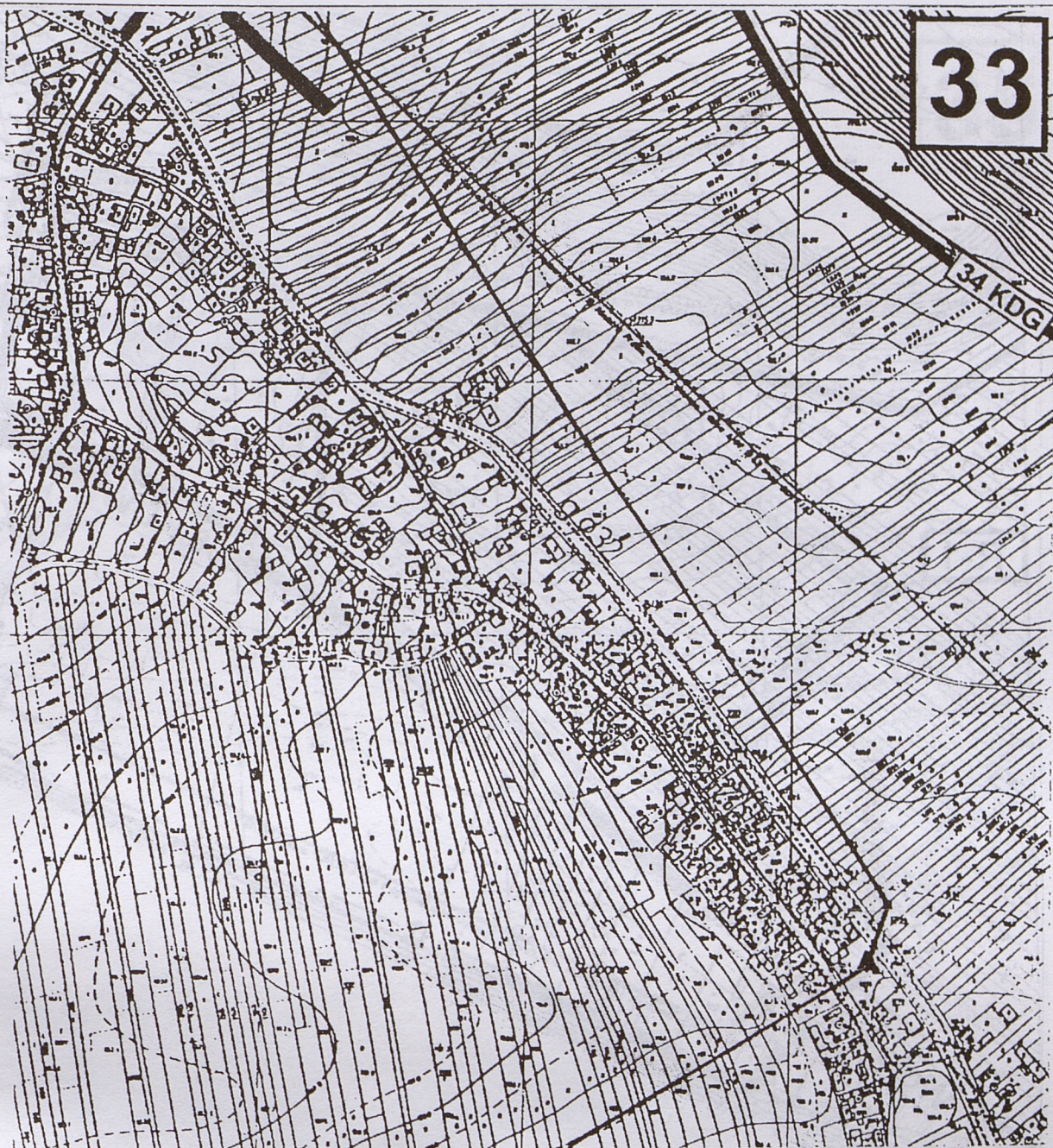


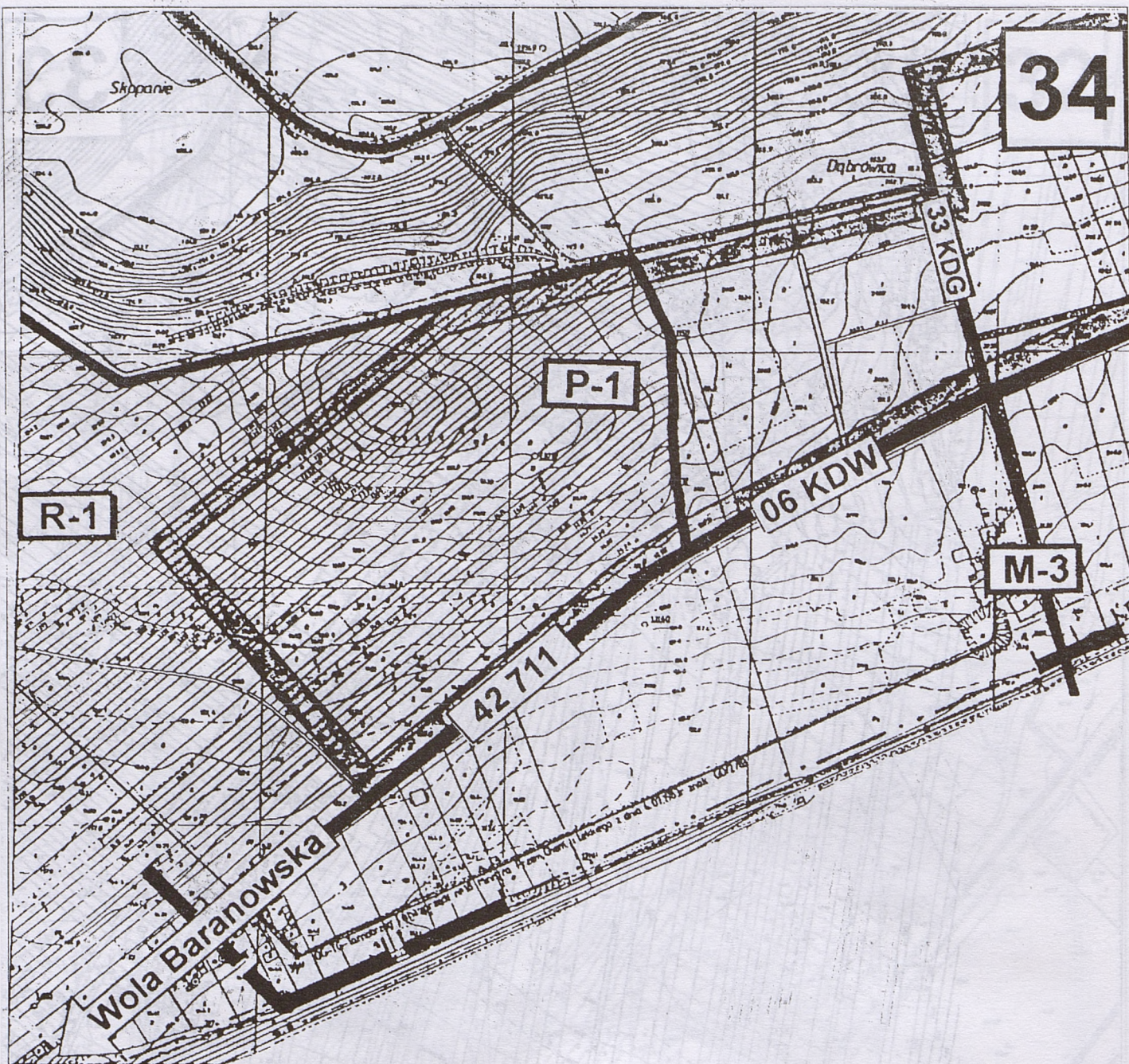


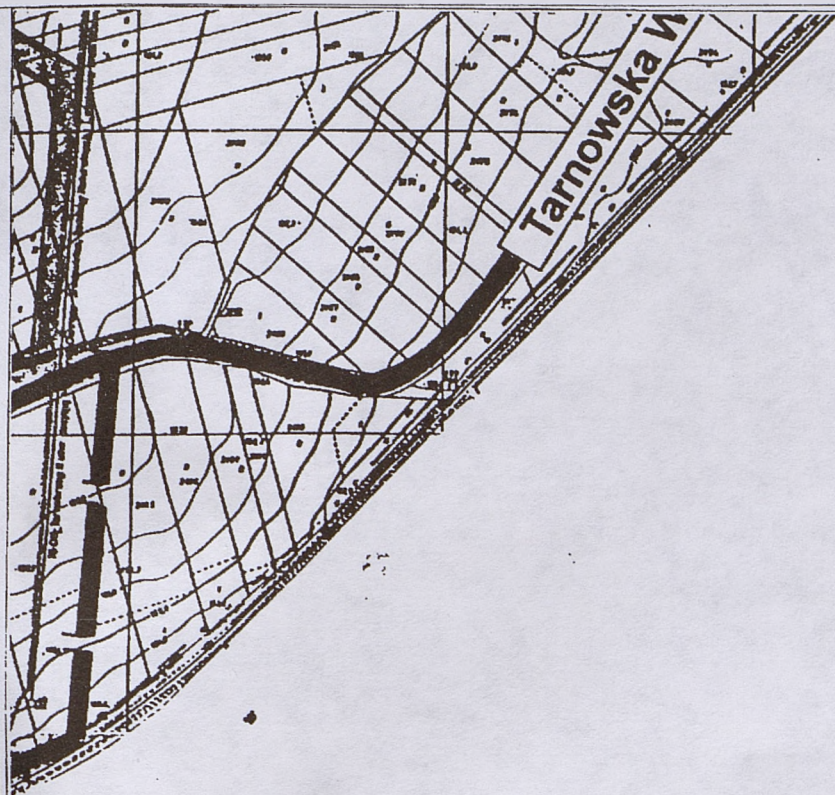


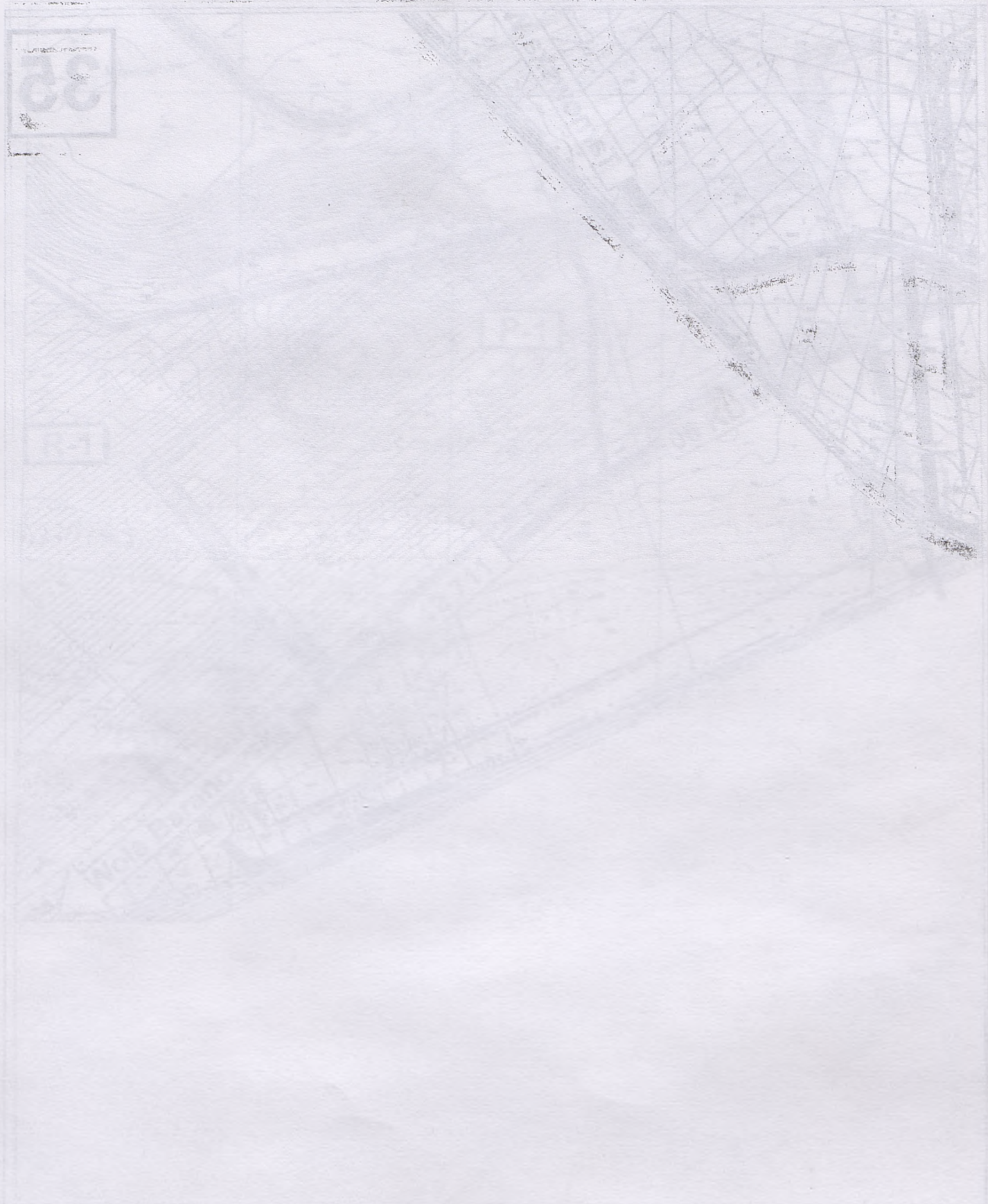








**35**



WYDAWCA: Wojewoda Tarnobrzesci. REDAKCJA: Wydział Organizacji i Nadzoru Urzędu Wojewódzkiego, 39-400 Tarnobrzeg, ul. Kościuszki 32, tel. 822-19-99. REDAKTOR NACZELNY: Urszula Bidas. KOLPORTAŻ: Zakład Obsługi Urzędu Wojewódzkiego, 39-400 Tarnobrzeg, ul. Mickiewicza 7, tel 822-25-23. DRUKOWANO z polecenia Wojewody Tarnobrzesciego z dnia 12 grudnia 1998 r. w Dziale Usług Poligraficznych Wydawnictwa Samorządowego sp. z o.o. w Tarnobrzegu, ul. 1 Maja 4a, tel. 822-52-40, fax 822-87-77.

Cena wydruku: 16,00 zł